

LICHT FÜR HEIM & HAUS



Forchini PD-1
Forchini PD-2

click-licht.de
schenkt Ihnen

10 €

Rabattcode*
XWING14
online einlösbar

click-licht.de [®]
Ihr Lichtstudio

INHALTSVERZEICHNIS



OUTDOOR
EINGANG

004 - 031



FLUR
TREPPENHAUS

032 - 059



WOHNZIMMER

060 - 091



KÜCHE

092 - 103



ESSBEREICH

104 - 119



BADEZIMMER
GÄSTE-WC

120 - 135



SCHLAFZIMMER

136 - 143



KINDERZIMMER
JUGENDZIMMER

144 - 151



HOME OFFICE

152 - 161



TERRASSE
GARTEN

162 - 201



[232541 | Seite 007]

OUTDOOR | EINGANG

Ausgewählte Außenbeleuchtung speziell für den Eingangsbereich. Aufgrund energiesparender (LED-) Technik besonders gut zur dauerhaften Wege-, Treppen- und Eingangsbeleuchtung geeignet. Setzen Sie Ihr Haus ins rechte Licht, der erste Eindruck zählt!



[233104 | Seite 012]



[230364 | Seite 014]







FGL OUT GU10, ROUND

DECKENEINBAULEUCHE

EEK=
E-A++

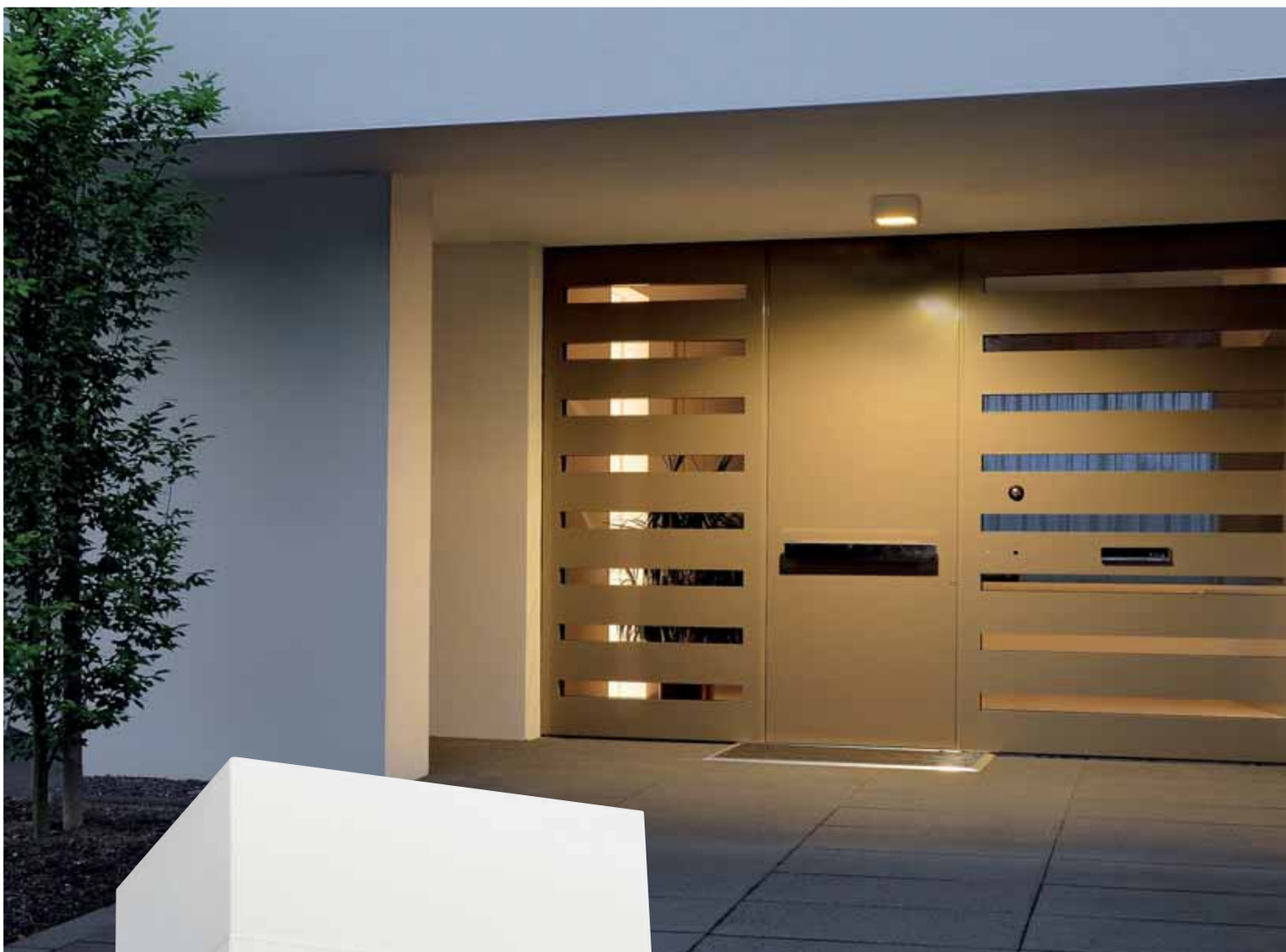


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
FGL Out GU10, round GU10 (excl.)	weiß	111021	
	chrom	111022	
	silbergrau	111024	
	titan	111027	



Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 024.]



THEOS CL 104 PL

WAND- UND DECKENLEUCHE

EEK=A



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Theos CL 104 PL G24q-3/TC-DE (excl.)	weiß	232541	
	anthrazit	232545	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS TC-DE 3000K, EEK=A	26W	508222	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 024.]



MERIDIAN BOX

WANDLEUCHE
MIT SENSOR



EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Meridian Box (Sensor) E27 (excl.)	silbergrau	230084	
	anthrazit	230085	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 PHILIPS E27, Master Stairway 2700K, EEK=A	20W	508610	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 025.]



MERIDIAN 2

WANDLEUCHE

EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Meridian 2 E27 (excl.)	silbergrau	230444	
	anthrazit	230445	

 Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, Spiralform 2700K, EEK-A	23W	508970	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 025.]





BULAN

WAND- UND DECKENLEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Bulan E14 (excl.)	weiß	229071	
	silbergrau	229072	
	anthrazit	229075	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E14, COB LED, Kerze 2700K, EEK=A+	4W	570032	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 026.]



TERANG LED

WAND- UND DECKENLEUCHE


 EEK =
A-A++


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Terang LED SMD LED (incl.)	weiß	229921	
	silbergrau	229924	
	anthrazit	229925	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 026.]



NEW MYRA WALL

WAND- UND
DECKENLEUCHE

EEK=
E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
New Myra Wall GU10 (excl.)	silbergrau	233104	
	anthrazit	233105	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 026.]



DELWA WIDE

DESIGN BY CDC
WANDLEUCHTE

EEK=
A-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Delwa Wide COB LED (incl.)	weiß	230791	
	silbergrau	230794	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 027.]





SITRA WALL UP-DOWN

DESIGN BY CDC | WANDLEUCHTE



EEK =
B-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Sitra Wall Up-Down GX53 (excl.)	steingrau	230364	
	anthrazit	230365	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
GX53, PowerLED 3000K, EEK=A	4,2W	550092	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 027.]



THEO UP-DOWN OUT

DESIGN BY CDC | WANDLEUCHTE


 EEK=
E-A++


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Theo Up-Down Out GU10 (excl.)	weiß	229531	
	silbergrau	229532	
	alu gebürstet	229536	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 027.]





Die leistungsstarke LED in superflacher Bauweise ist in den vorderen Leuchtenrahmen integriert und strahlt in Richtung Montagefläche (Wand, Boden).



LOGS OUTDOOR-LEUCHTENSERIE



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Logs Wall COB LED (incl.)	weiß	232101	
	silbergrau	232104	
	anthrazit	232105	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Logs 40 COB LED (incl.)	silbergrau	232114	
	anthrazit	232115	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Logs 70 COB LED (incl.)	silbergrau	232124	
	anthrazit	232125	

Zubehö- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Schrauben-Set für Logs 40/70	Edelstahl	228754	
Erdspieß für Logs 40/70	Stahl verzinkt	231230	
Verbindungsbox IP68 für Logs 40/70	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 028.]



DELWA PATHLIGHT

STAND- UND
WEGELEUCHTE



EEK=
A--A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Delwa Pathlight PowerLED (incl.)	weiß	232201	
	anthrazit	232205	
	alu gebürstet	232206	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set für Delwa Pathlight	Edelstahl 304	229840	
Erdspieß für Delwa Pathlight	Edelstahl 304	229841	
Verbindungsbox IP68 für Delwa Pathlight	Kunststoff	228726	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 029.]



ROX PATHLIGHT

STAND- UND WEGELEUCHTEN

EEK=
E-A++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rox Pathlight GU10/ES111 (excl.)	alu gebürstet	229836	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	ES111, PowerLED 3000K, EEK=A+	9,6W	550352	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set für Rox Pathlight	Edelstahl 304	229840	
Erdspeiß für Rox Pathlight	Edelstahl 304	229841	
Verbindungsbox IP68 für Rox Pathlight	Kunststoff	228726	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 029.]





Granit ist ein Naturprodukt. Jede Leuchte ist ein Unikat.

ARROCK SLOT GU10

STAND- UND
WEGELEUCHE

EEK=
A--A++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Arrock Slot GU10 GU10 (excl.)	salt & pepper	231440	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für Arrock Slot GU10	Stahl verzinkt	231235	
Verbindungsbox IP68 für Arrock Slot GU10	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 030.]



Granit ist ein
Naturprodukt.
Jede Leuchte ist
ein Unikat.



ARROCK GRANITE 40 | 70 ROUND

STANDLEUCHTEN

EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Arrock Granite 40 Round E27 (excl.)	salt & pepper	231430	
Arrock Granite 70 Round E27 (excl.)		231431	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspieß für Arrock Granite 40/70 Round	Stahl verzinkt	229422	
Verbindungsbox IP68 für Arrock Granite 40/70 Round	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 030.]



VAP
40 | 70 | 100

DESIGN BY CDC
STANDLEUCHTEN

EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Vap 40 E27 (excl.)	edelstahl	229054	
Vap 70 E27 (excl.)		229057	
Vap 100 E27 (excl.)		229050	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set für Vap 40/70/100	Edelstahl 304	229059	
Verbindungsbox IP68 für Vap 40/70/100	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 031.]



SQUARE POLE 30 | 60 | 90

DESIGN BY CDC
STANDLEUCHTEN

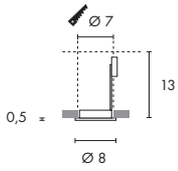
EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Square 30 E27 (excl.)	alu gebürstet lackiert	232236	
Square 60 E27 (excl.)		232246	
Square 90 E27 (excl.)		232249	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set für Square 30/60/90	Edelstahl 304	232220	
Erdspeiß für Square 30/60/90	Stahl verzinkt	231234	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 031.]



[Seite 006]

EEK=
E-A++

FGL OUT GU10, ROUND

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Blenden-Ø in cm	Blenden-H in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Hinweis	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium/ Glas saliniert	8,0	0,5	13,0	35W max.	Materialstärke Decke: 15 mm max.	weiß	111021	
							chrom	111022	
							silbergrau	111024	
							titian	111027	

PHILIPS



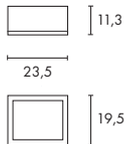
LED SPOT GU10, Typ PowerLED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	600cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 35mA.



[Seite 007]

EEK=A

THEOS CL 104 PL

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G24q-3/TC-DE	Aluminium/Glas	23,5	11,3	19,5	EVG (incl.)	26W	weiß	232541	
							anthrazit	232545	

PHILIPS



TC-DE G24q-3 TC-DE 4-Pin Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G24q-3	4,1	16,4	26W	3000K	1760lm	CRI 83	EEK=A	29kWh/1000h	508222	
				4000K		CRI 82			508322	



[Seite 008]

EEK = A-A+



MERIDIAN BOX mit Sensor

230~



IP54



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 7/17,5 cm	Aluminium/PC	13,0	37,0	14,0	Bewegungsmelder mit MR-Technik (incl.)	25W max.	silbergrau anthrazit	230084 230085	

Hinweis: Wir empfehlen die Verwendung von schallfesten Leuchtmitteln wie z.B. Philips-Stairway- oder LED-Leuchtmitteln.

PHILIPS



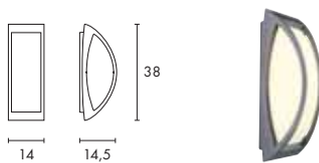
MASTER STAIRWAY ELT E27 ELT 3-fach Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,8	12,6	15W	2700K	800lm	120mA	CRI 82	EEK=A	0,08	15kWh/1000h	508600	
		13,7	20W		1230lm	145mA			0,09	20kWh/1000h	508610	

Auch an Bewegungsmeldern einsetzbar! Zündzeit: 1 Sek., Anlaufzeit: 20 Sek.



[Seite 009]

EEK = A-A+

MERIDIAN 2

230~



IP54



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 7/17,5 cm	Aluminium/PC	14,0	38,0	14,5	25W max.	silbergrau anthrazit	230444 230445	

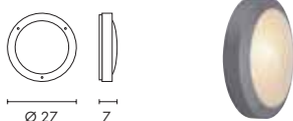


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 010]

EEK =
E-A+

BULAN

230-



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 4,8/13 cm	Aluminium/Glas satiniert	27,0	7,0	60W max.	weiß	229071	
					silbergrau	229072	
					anthrazit	229075	



E14 LED KERZE, Typ COB LED

230-

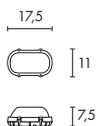


to 40°



0,03

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,6	9,7	4W	2700K	250lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	570032	



[Seite 011]

EEK =
A-A++

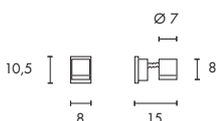
TERANG LED

220-
240
mA

IP44



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
SMD LED	Aluminium/Acryl	17,5	11,0	7,5	LED-Treiber (incl.)	9W	3000K	700lm	CRI>80	weiß	229921	
										silbergrau	229924	
										anthrazit	229925	



[Seite 012]

EEK =
E-A++

NEW MYRA WALL

230-



340°



IP55



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Kopf-Ø in cm	Kopf-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 oder LED GU10 bis max. Ø/H: 5,5/7 cm	Aluminium	8,0	10,5	15,0	7,0	8,0	GU10: 50W max. LED GU10: 4,5W max.	silbergrau	233104	
							anthrazit	233105		



LED SPOT GU10, Typ PowerLED

230-



36°



23000

0,04

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	600cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 35mA.



[Seite 013]



E EK =
A - A + +



DELWA WIDE Design by CDC

230-
400
550



LED
2 Stk.

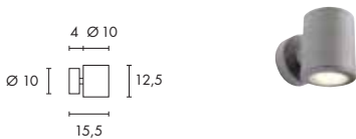


0,8

IP44



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/Glas	14,0	18,0	6,0	LED-Treiber (incl.)	2x 3,5W	3000K	460lm	CRI 80	weiß	230791	
										silbergrau	230794	



[Seite 014]



E EK =
B - A + +

SITRA WALL UP-DOWN Design by CDC

230-



1,4

IP44



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GX53 bis max. Ø/H: 7,5/3,5 cm	Aluminium/Glas	10,0	12,5	15,5	10,0	4,0	2x 9W max.	steingrau	230364	
								anthrazit	230365	



LED GX53, Typ PowerLED

230-



35°



0,1

Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-stärke	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
GX53	7,5	3,5	4,2W	3000K	550cd	200lm	CRI 80	E EK = A	5kWh/1000h	550092	



GX53 Energiesparleuchtmittel

230-



120°



0,03

Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-stärke	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
GX53	7,5	2,7	9W	2700K	100cd	260lm	CRI 80	E EK = A	9kWh/1000h	508860	
				4000K						508861	

Stromaufnahme: 60mA. Hinweis: Gleichspannungsbetrieb nicht möglich!



[Seite 015]



E EK =
E - A + +

THEO UP-DOWN OUT Design by CDC

230-



0,8

IP44



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium/Glas	7,0	22,5	7,5	2x 35W max.	weiß	229531	
						silbergrau	229532	
						alu gebürstet	229536	



LED GU10, Typ SMD LED

230-



7 Stk.



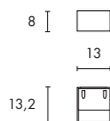
40°



0,04

Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-stärke	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	E EK = A +	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



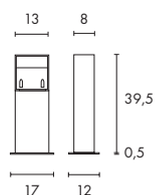
[Seite 016-017]

EEK =
A-A++

LOGS WALL



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium	13,0	8,0	13,2	LED-Treiber (incl.)	8W	3000K	450lm	CRI>80	weiß	232101	
										silbergrau	232104	
										anthrazit	232105	



[Seite 016-017]

EEK =
A-A++

LOGS 40



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium	13,0	8,0	39,5	LED-Treiber (incl.) Schrauben u. Dübel (excl.)	8W	3000K	450lm	CRI>80	silbergrau	232114	
										anthrazit	232115	



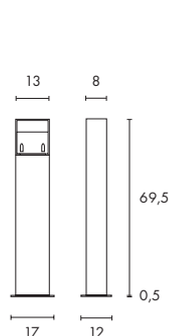
Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Verbindungsbox IP68 Kunststoff, 3-polig Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	



Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Schrauben-Set Edelstahl Ø/L: 0,55/3,8 cm	228754	



Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß Stahl verzinkt ProduktH: 48 cm	231230	



[Seite 016-017]

EEK =
A-A++

LOGS 70



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium	13,0	8,0	69,5	LED-Treiber (incl.) Schrauben u. Dübel (excl.)	8W	3000K	450lm	CRI>80	silbergrau	232124	
										anthrazit	232125	



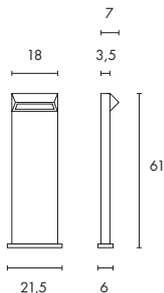
Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Verbindungsbox IP68 Kunststoff, 3-polig Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	



Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Schrauben-Set Edelstahl Ø/L: 0,55/3,8 cm	228754	



Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß Stahl verzinkt ProduktH: 48 cm	231230	



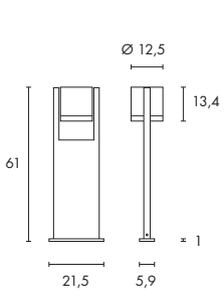
[Seite 018] EEK= A-A++

DELWA PATHLIGHT

230~ IP44

Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Aluminium	21,5	61,0	7,0	5,5W	3000K	200lm	CRI>80	weiß	232201	
									anthrazit	232205	
									alu gebürstet	232206	

Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set Edelstahl 304	229840		Erdspeiß Edelstahl 304 Speiß-L: 50 cm	229841		Für den sicheren Anschluss im Leuchtschäft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, L/B/H: 11/6,4/3 cm	228726	



[Seite 019] EEK= E-A++

ROX PATHLIGHT

230~ IP44

Sockel/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Kopf-Ø in cm	KopfH in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/ES111	Aluminium/Glas	21,5	61,0	12,5	13,4	Nicht für DomeLED ES111 geeignet.	50W max.	alu gebürstet	229836	

Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set Edelstahl 304	229840		Erdspeiß Edelstahl 304 Speiß-L: 50 cm	229841		Für den sicheren Anschluss im Leuchtschäft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, L/B/H: 11/6,4/3 cm	228726	



LED ES111, Typ PowerLED

230~

Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Abstrahlwinkel	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,0	6,9	9,6W	3000K	4250cd	650lm	CRI 82	20°	EEK=A+	10kWh/1000h	550342	
					1180cd			36°			550352	
					Stromaufnahme: 50mA							



[Seite 020]

EEK=
A-A++

ARROCK SLOT GU10

230~



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Granit/Edelstahl 304	13,0	70,5	13,0	17,0	17,0	Netzanschlussleitung: offenes Kabelende Granit ist ein Naturprodukt. Jede Leuchte ist ein Unikat.	4W max.	salt & pepper	231440	

Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Stahl verzinkt ProduktL/B/T: 17/17/48,5 cm Gewicht: 1,27 kg	231235				
			Für den sicheren Anschluss im Leuchtschaff. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	

PHILIPS



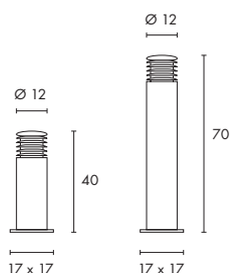
LED SPOT GU10, Typ PowerLED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	600cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 29mA.



[Seite 021]

EEK=
A-A+

ARROCK GRANITE 40 / 70 ROUND

230~



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,3/11,5 cm	Granit/Edelstahl	12,0	40,0 70,0	17,0	17,0	Granit ist ein Naturprodukt. Jede Leuchte ist ein Unikat.	15W max.	salt & pepper	231430 231431	

Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Stahl verzinkt ProduktL: 50 cm	229422				
			Für den sicheren Anschluss im Leuchtschaff. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	

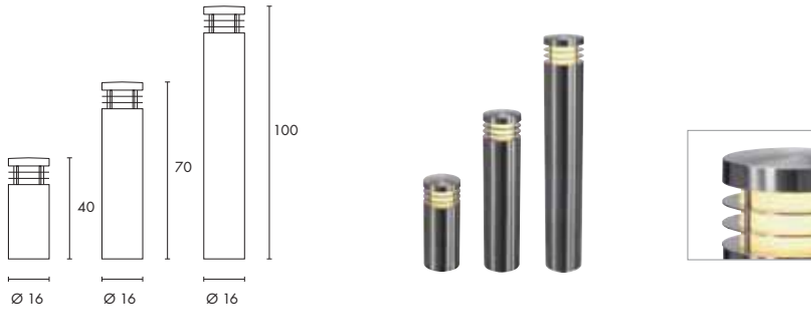


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA					508960	
				4000K							508961	



[Seite 022]

EEK = A-A+

VAP 40 / 70 / 100 Design by CDC

230-



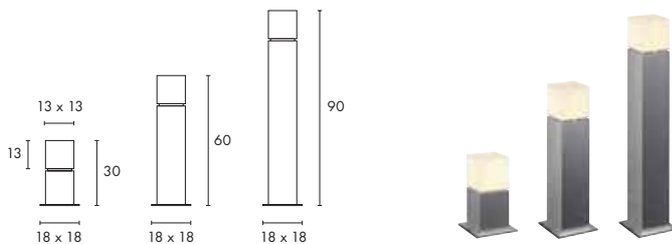
IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 5,2/12,1 cm	Edelstahl 304	16,0	40,0	23W max.	edelstahl	229054	
			70,0			229057	
			100,0			229050	

Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set Edelstahl 304	229059		Für den sicheren Anschluss im Leuchtschaft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	

E27 Energiesparleuchtmittel												230-		
Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis		
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950			
				4000K							508951			
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960			
				4000K							508961			
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970			
				4000K							508971			



[Seite 023]

EEK = A-A+

SQUARE POLE 30 / 60 / 90 Design by CDC

230-



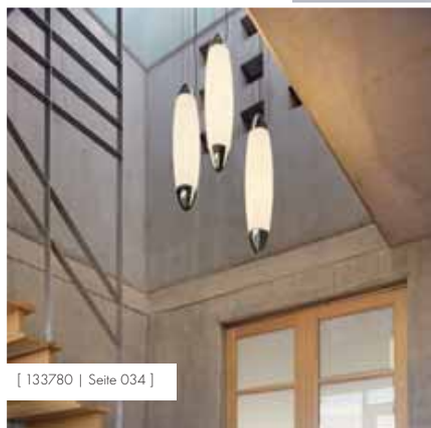
IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Tiefe in cm	Höhe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 6/15 cm	Aluminium/Acryl	13,0	13,0	30,0	18,0	18,0	20W max.	alu gebürstet/lackiert	232236	
				60,0					232246	
				90,0					232249	

Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis
Betonanker-Set Edelstahl 304	232220		Erdspieß Stahl verzinkt Produkt-L: 50 cm	231234	

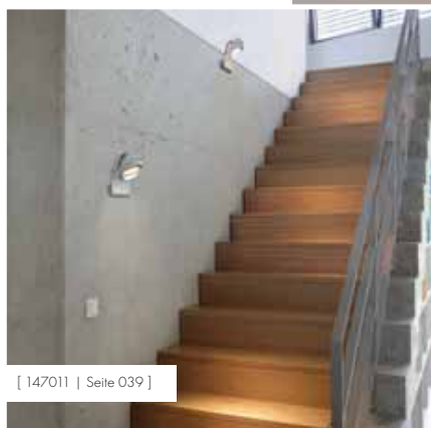
E27 Energiesparleuchtmittel												230-		
Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis		
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950			
				4000K							508951			
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960			
				4000K							508961			



[133780 | Seite 034]

FLUR | TREPPENHAUS

Beleuchtungsempfehlungen für Flure, Treppen oder Durchgänge. Hier finden Sie eine Auswahl passender Leuchten zur Wand- und Deckenmontage. Tappen Sie nicht im Dunkeln!



[147011 | Seite 039]



[111261 | Seite 051]







Die Leuchte Crest PD-1 kann horizontal oder vertikal abgehängt werden.

CREST PD-1

DESIGN BY CDC
PENDELLEUCHE

EEK=A



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Crest PD-1 2x G5/T5 (excl.)	chrom/weiß	133780	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	T5 3000K, EEK=A	24W	548024	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 052.]







ROTOBALL E27

DESIGN BY CDC
PENDELLEUCHE

EEK=
E-A+

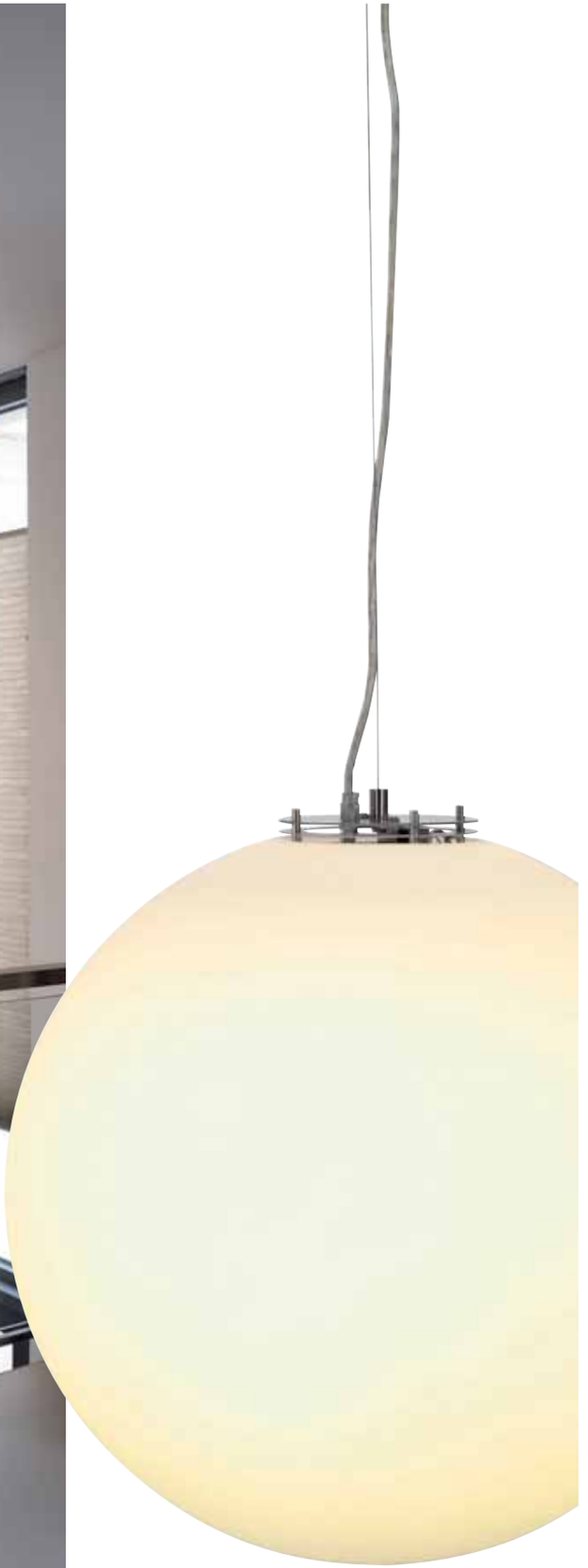
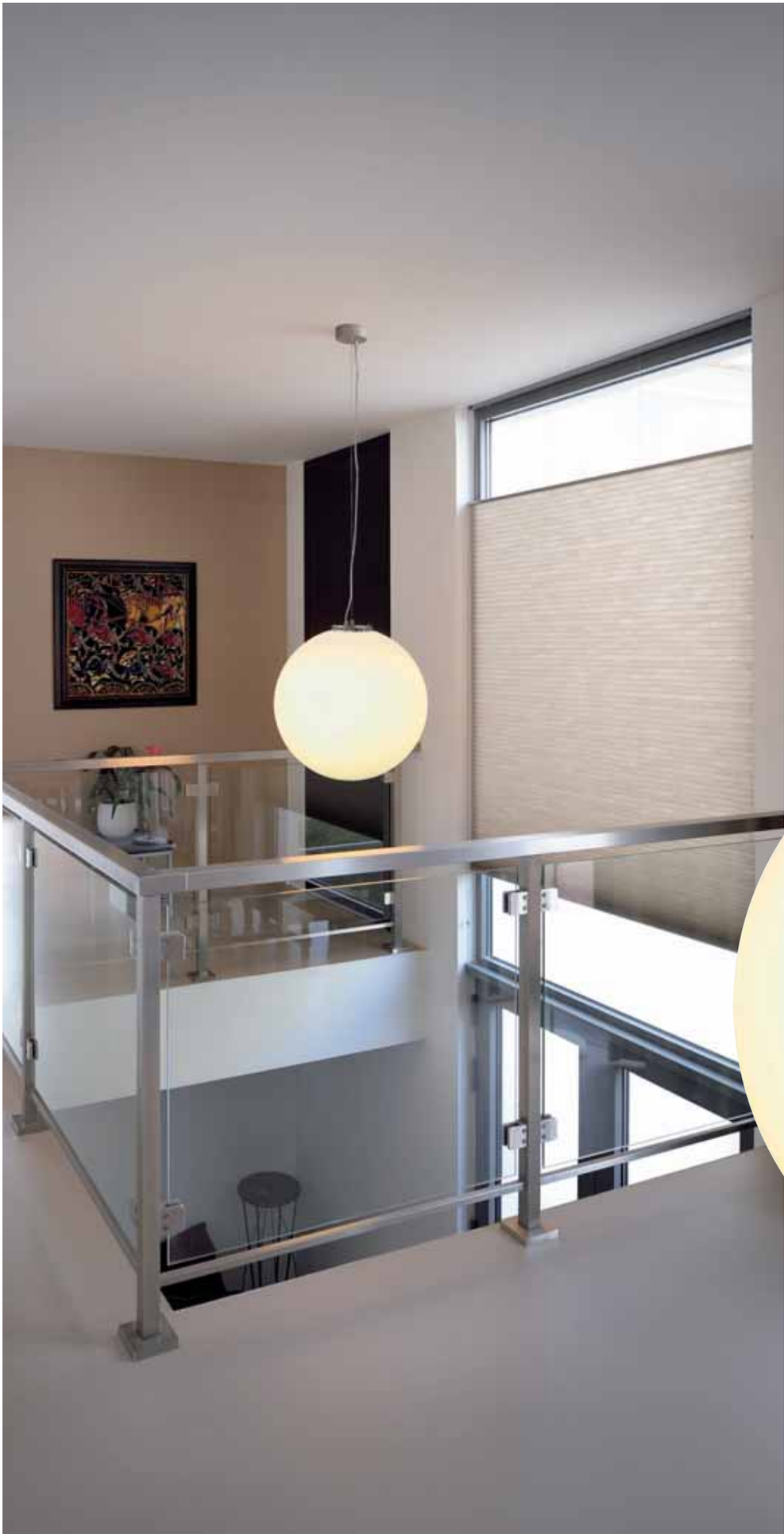


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rotoball E27 E27 (excl.)	silbergrau/weiß	165400	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS E27, SMD LED 2700K, EEK=A+	13W	560150	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 052.]







[Filmclip]

KALU 3

DESIGN BY CDC
WAND- UND
DECKENLEUCHTE

EEK=
D-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Kalu 3 3x G53/QRB111 (excl.)	schwarz	147270	
	weiß	147271	
	alu gebürstet	147276	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	QRB111 2900K, EEK=B	35W ▲ 50W	545522	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 052.]



Jessy CL-1
 EEK=
 E-A++ 



Jessy WL-2
 EEK=
 E-A++  



Jessy WL-3
 EEK=
 D-A+ 



JESSY

WAND- UND DECKENLEUCHTENSERIE

Version	Einsatzbereich	Farbe	Art. Nr.	Preis
Jessy CL-1 GU10/ES111 [excl.]	Decke	weiß	147041	
Jessy WL-2 GU10/ES111 [excl.]	Wand/Decke		147011	
Jessy WL-3 G9/QT [excl.]	Wand		147021	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	ES111 2700K, EEK=E	75W	575672	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	QT 2700K, EEK=C	33W	519451	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 053.]





Plastra CL-1



Die Leuchte ist nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.

PLASTRA

WAND- UND DECKENLEUCHTENSERIE

EEK=
E-A++

Version	Einsatzbereich	Farbe	Art. Nr.	Preis
Plastra CL-1 GU10 (excl.)	Wand	weiß	148004	
Plastra WL-1 2x GU10 (excl.)	Decke		148015	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 054.]





Plastra WL-1



Die Leuchte ist nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.





Enola_B Spot 1



Enola_B Spot 2



Mit optionalem
schwarzem Zierring.



ENOLA_B

WAND- UND DECKENLEUCHTENSERIE

EEK=
E-A++



Version	Einsatzbereich	Farbe	Art. Nr.	Preis
Enola_B Spot 1 GU10 (excl.)	Wand/ Decke	weiß	151821	
		silbergrau/ schwarz	151824	



Version	Einsatzbereich	Farbe	Art. Nr.	Preis
Enola_B Spot 2 2x GU10 (excl.)	Wand/ Decke	weiß	151831	
		silbergrau/ schwarz	151834	



Version	Einsatzbereich	Farbe	Art. Nr.	Preis
Enola_B CL-1 GU10 (excl.)	Decke	weiß	151811	
		silbergrau/ schwarz	151814	



Version	Einsatzbereich	Farbe	Art. Nr.	Preis
Enola_B Up-Down 2x GU10 (excl.)	Wand	weiß	151801	
		silbergrau/ schwarz	151804	



Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Farbe	Art. Nr.	Preis
Zierring für Enola_B Leuchtsenserie	schwarz	151840	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 054-055.]



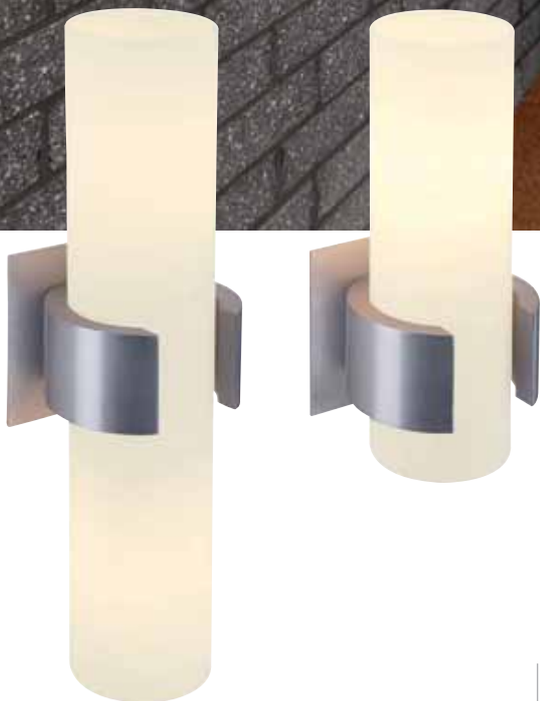
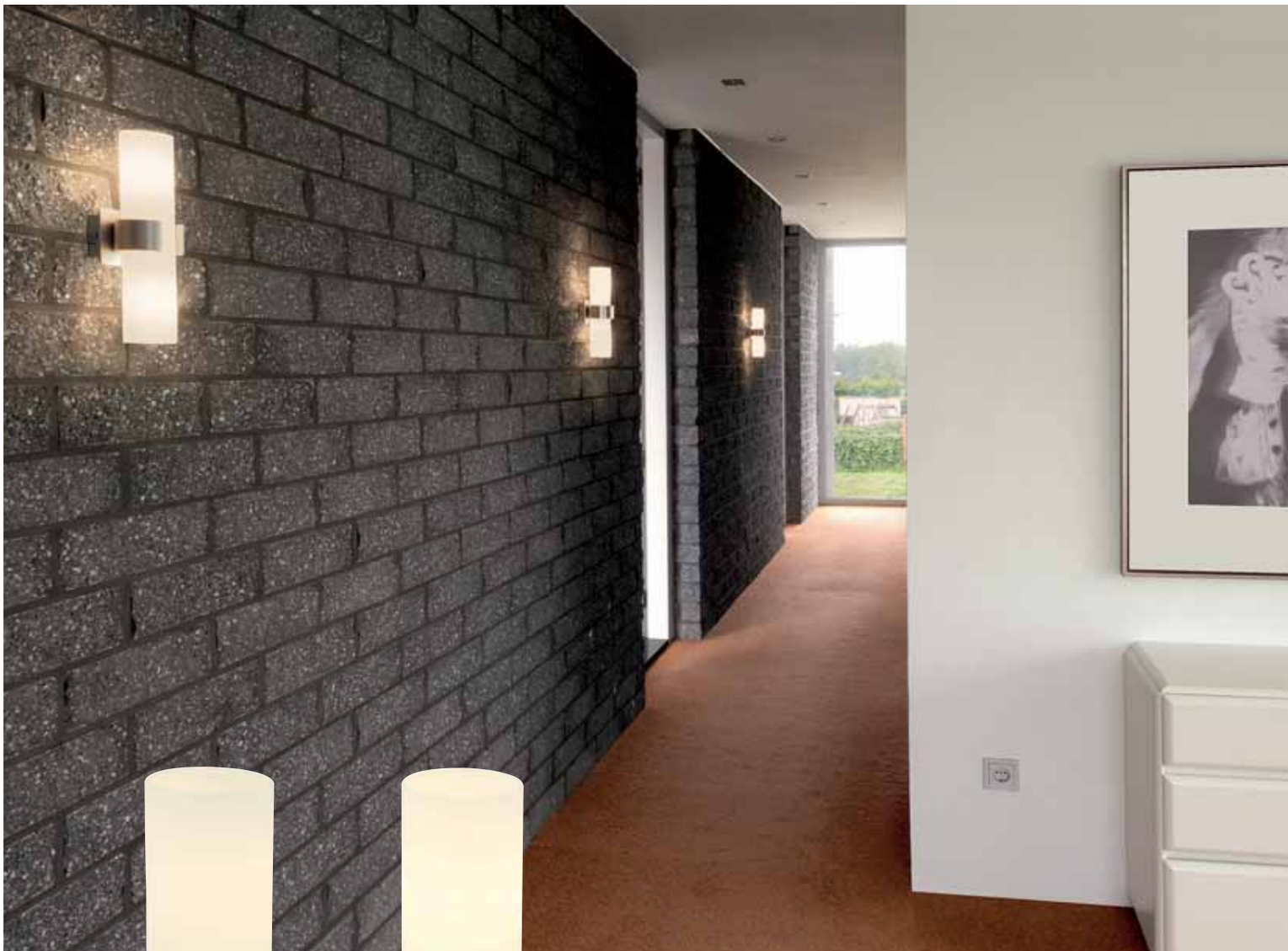


Enola_B CL 1



Enola_B Up-Down





DENA 1 | 2

WANDLEUCHTEN

EEK=
E-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Dena 1 E14 (excl.)	Glas satiniert alu gebürstet	147519	
Dena 2 2x E14 (excl.)		147529	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E14, Minilynx 2700K, EEK=A	11W	508630	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 056.]



DARIUS

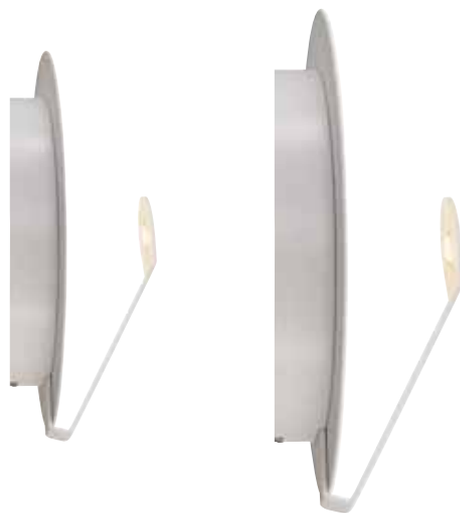
WAND- UND DECKENLEUCHE

EKK =
E-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Darius 2x E14 (excl.)	Glas satiniert silbergrau	151635	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E14, COB LED, Kerze 2700K, EKK=A+	4W	570032	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 056.]



AIR INDI 22 | 33

WANDLEUCHTEN



EEK=
A-A++

LEDTEC



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Air Indi 22 COB LED (incl.)	weiß	133921	
Air Indi 33 COB LED (incl.)		133931	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 057.]



D-Tect LED
Mit integriertem Bewegungsmelder.



D-Tect E27
Mit integriertem Bewegungsmelder.

D-TECT LED | E27

WAND- UND DECKENLEUCHTENSERIE



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
D-Tect LED SMD LED (incl.)	Glas satiniert	133710	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
D-Tect E27 E27 (excl.)	Glas satiniert/ metall gebürstet	133700	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 PHILIPS E27, Master Stairway ELT 2700K, EEK=A	15W	508600	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 057.]





NEW TRIA GU10

DECKENEINBAULEUCHTEN

EEK=
E-A++



Version	Farbe	Befestigung	Art. Nr.	Preis
New Tria round GU10 (excl.)	schwarz	Blattfedern	111710	
		Clipfedern	113490	
	weiß	Blattfedern	111711	
		Clipfedern	113510	
	alu gebürstet	Blattfedern	111716	
		Clipfedern	111360	

  
7,8 Blatt:13 Clip:12,5



Version	Farbe	Befestigung	Art. Nr.	Preis
New Tria 1 square GU10 (excl.)	schwarz	Blattfedern	111720	
		Clipfedern	113491	
	weiß	Blattfedern	111721	
		Clipfedern	113511	
	alu gebürstet	Blattfedern	111726	
		Clipfedern	111361	

  
7,8 Blatt:13 Clip:12,5



Version	Farbe	Befestigung	Art. Nr.	Preis
New Tria 2 square 2x GU10 (excl.)	schwarz	Clipfedern	113492	
	weiß		113512	
	alu gebürstet		111362	

 
15,5/7,8 12,5

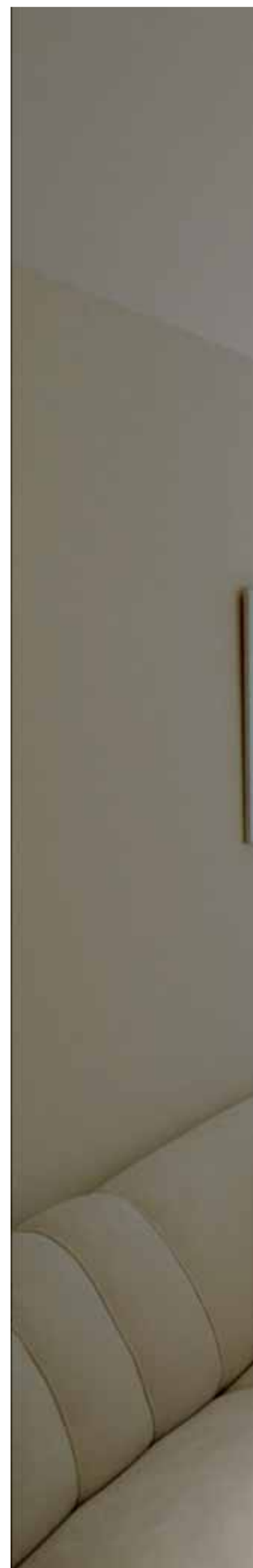


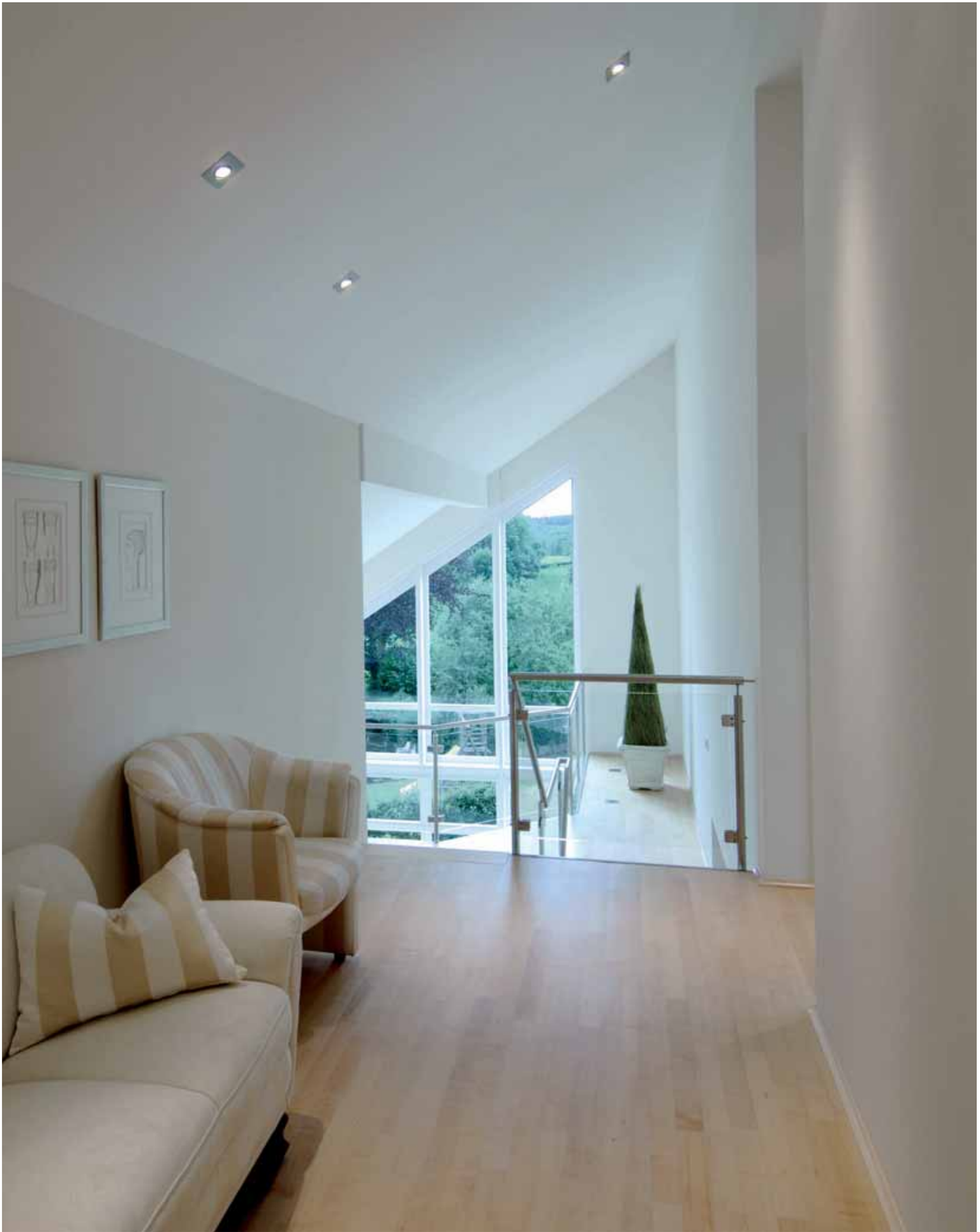
Version	Farbe	Befestigung	Art. Nr.	Preis
New Tria 3 square 3x GU10 (excl.)	schwarz	Clipfedern	113493	
	weiß		113513	
	alu gebürstet		111363	

 
23,5/7,8 12,5

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 058.]







FRAME CURVE LED

DESIGN BY CDC
WANDEINBAUSTRAHLER



EEK=
A-A++

LEDTEC



Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
Frame Curve LED PowerLED (incl.)	weiß	4000K	113290	
		3000K	113292	
	silbergrau	4000K	111290	
		3000K	111292	

7,5/7,5 4,5

Zubehör- empfehlung (excl.)	Sonstiges	Art. Nr.	Preis
Einbautopf für Frame Curve LED	B/H/T: 8,4/12,3/6,7 cm	112781	
Unterputzrahmen für Frame Curve LED	B/H: 13,5/13,5 cm	112780	
Steckerleiste für Frame Curve LED	-	111850	
LED-Treiber 3W, 350mA für Frame Curve LED	Buchse für Ministecker (incl.)	464107	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 059.]



FRAME BASIC LED

DESIGN BY CDC
WANDEINBAUSTRAHLER



EEK =
A-A++

LEDTEC



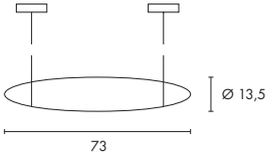
Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
Frame Basic LED PowerLED (incl.)	weiß	4000K	113260	
		3000K	113262	
	silbergrau	4000K	111260	
		3000K	111262	

 
7,5/7,5 4,5

Zubehör- empfehlung (excl.)	Sonstiges	Art. Nr.	Preis
Einbautopf für Frame Basic LED	B/H/T: 8,4/12,3/6,7 cm	112781	
Unterputzrahmen für Frame Basic LED	B/H: 13,5/13,5 cm	112780	
Steckerleiste für Frame Basic LED	-	111850	
LED-Treiber 3W, 350mA für Frame Basic LED	Buchse für Ministecker (incl.)	464107	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 059.]





[Seite 034-035]

EEK=A



CREST PD-1 Design by CDC

230~ VG EEH=A2 T 1,5m 2 1

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Länge in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Zinkguss verchromt/PE	13,5	73,0	12,0	3,2	EVG (incl.), Rosette (incl.)	2x 24W	chrom/weiß	133780	

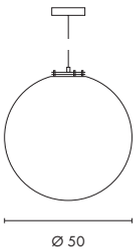
T5 Energiesparleuchtmittel

+A 24000 0,04



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	55,0	24W	3000K 4000K	1750lm	CRI 85	EEK=A	26kWh/1000h	548024 548124	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 036-037]

EEK=E-A+



ROTOBALL E27 Design by CDC

230~ T 2m 3,6 1

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø: 9,5 cm	Stahl/Polyethylen (PE)	50,0	13,0	3,0	Rosette (incl.)	24W max.	silbergrau/weiß	165400	



PHILIPS MASTER LED E27, Typ SMD LED, dimmbar

230~ C LED 300° 24000 0,23 1

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,1	12,7	13W	2700K	1055lm	CRI 80	EEK=A+	13kWh/1000h	560150	

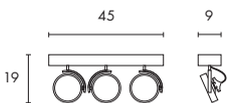
Stromaufnahme: 90mA.



ELT E27 ELT 3-fach Energiesparleuchtmittel

230~ 10000

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Gewicht in kg	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,5	14,6	20W	2700K	1185lm	170mA	0,07	CRI 82	EEK=A	20kWh/1000h	508416	
	5,1	15,1	23W		1400lm	185mA	0,09			23kWh/1000h	508417	



[Filmclip]

[Seite 038]

EEK=A-A+

KALU 3 Design by CDC

230~ 12~ 350° 90° 1,3 1

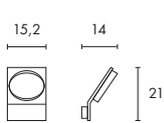
Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G53/QRB111	Aluminium	45,0	9,0	19,0	E-Trafo (incl.)	3x 50W max.	schwarz weiß alu gebürstet	147270 147271 147276	



HALOSPOT111 „EnergySaver“ Niederdruckhalogen

12~ C.L. 200L 4000 0,05

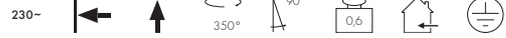
Socket	Ø in cm	Leistung	EnergySaver	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Abstrahlwinkel	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
G53	11,1	35W	EnergySaver 4 50W	2900K	22500cd 4200cd	440lm	6° 24°	CRI 100	EEK=B	38kWh/1000h	545512 545522	



[Seite 039]



JESSY WL-2 ES111



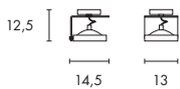
Socket/ Lamp (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/ES111	Aluminium/Stahl	15,2	21,0	14,0	12,0	4,5	2,0	75W max.	weiß	147011	



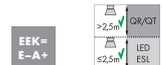
F.N. ES111 Quarz-Halogen



Socket	Ø in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,1	50W	2700K	1000cd	230lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h	575652	
		75W		1600cd	430lm			75kWh/1000h		
Reflektor alubeschichtet mit Abschatter.										
GU10	11,1	50W	4000K	1100cd	250lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h	575651	
		75W		1750cd	460lm			75kWh/1000h		
Reflektor alubeschichtet. Neutralweißes Licht im Lichtkegelzentrum, umgeben von einem Dichro-Effekt.										



[Seite 039]



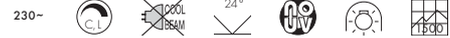
JESSY CL-1 ES111



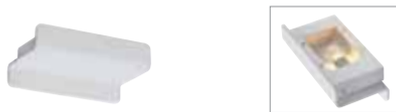
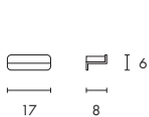
Socket/ Lamp (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/ES111	Aluminium/Stahl	14,5	12,5	13,0	75W max.	weiß	147041	



F.N. ES111 Quarz-Halogen



Socket	Ø in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,1	50W	2700K	1000cd	230lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h	575652	
		75W		1600cd	430lm			75kWh/1000h		
Reflektor alubeschichtet mit Abschatter.										
GU10	11,1	50W	4000K	1100cd	250lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h	575651	
		75W		1750cd	460lm			75kWh/1000h		
Reflektor alubeschichtet. Neutralweißes Licht im Lichtkegelzentrum, umgeben von einem Dichro-Effekt.										



[Seite 039]



JESSY WL-3 G9



Socket/ Lamp (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G9/QT bis max. Ø/L: 1,4/4,3 cm	Aluminium/Stahl	17,0	6,0	8,0	42W max.	weiß	147021	



OSRAM HALOPIN ECO „EnergySaver“ QT Quarzhalogen



Socket	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G9	20W	2700K	235lm	CRI 100	EEK=C	20kWh/1000h	519450	
	33W		460lm			33kWh/1000h		



[Seite 040-041]

EEK =
E-A++

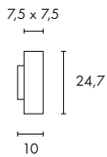
PLASTRA CL-1

230~



Socket/ Lamp (excl.)	Material	Breadth in cm	Height in cm	Depth in cm	Accessories/ Scope of delivery	Power Lamp	Color	Art. No.	Price
GU10	Gips/Stahl	9,0	13,5	9,0	Feines Schleifpapier zur Oberflächenreinigung (incl.)	35W max.	weiß	148004	

Hinweis: Die Leuchte ist nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.



[Seite 040-041]

EEK =
E-A++

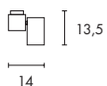
PLASTRA WL-1

230~



Socket/ Lamp (excl.)	Material	Breadth in cm	Height in cm	Depth in cm	Accessories/ Scope of delivery	Power Lamp	Color	Art. No.	Price
GU10	Gips/Stahl	7,5	24,7	10,0	Feines Schleifpapier zur Oberflächenreinigung (incl.)	2x 35W max.	weiß	148015	

Hinweis: Die Leuchte ist nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.



[Seite 042-043]

EEK =
E-A++

ENOLA_B SPOT 1

230~



Socket/ Lamp (excl.)	Material	Breadth in cm	Height in cm	Depth in cm	Power Lamp	Color	Art. No.	Price
GU10 bis max. Länge: 8 cm	Aluminium/Stahl	14,0	13,5	6,7	50W max.	weiß	151821	
						silbergrau/schwarz	151824	

	Accessory recommendation (for Enola_B-Series)	Art. No.	Price
	Zierring, schwarz, Stahl Ø/H: 6,4/2,4 cm	151840	



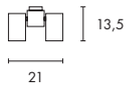
LED GU10, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Length in cm	Power	Color temperature	Light strength	Light flux	Color rendering	Energy efficiency class	Energy consumption	Art. No.	Price
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 042-043]



ENOLA_B SPOT 2

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Länge: 8 cm	Aluminium/Stahl	21,0	13,5	6,7	2x 50W max.	weiß	151831	
						silbergrau/schwarz	151834	



[Seite 042-043]



ENOLA_B CL-1

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Länge: 8,5 cm	Aluminium	6,7	13,5	35W max.	weiß	151811	
					silbergrau/schwarz	151814	



[Seite 042-043]



ENOLA_B UP-DOWN

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Länge: 8,5 cm	Aluminium/Stahl	6,8	22,0	8,5	2x 50W max.	weiß	151801	
						silbergrau/schwarz	151804	

	Zubehöreffahrung (für Enola_B-Serie)	Art. Nr.	Preis
	Zierring, schwarz, Stahl Ø/H: 6,4/2,4 cm	151840	



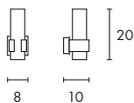
LED GU10, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 044]

EEK=
E-A+

DENA 1

230~

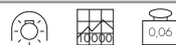


Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Gewicht in kg	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 5/9,6 cm	Aluminium/Glas satiniert	8,0	20,0	10,0	0,58	40W max.	alu gebürstet	147519	

SYLVANIA

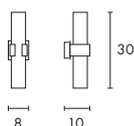
MINILYNX E14 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	4,8	9,6	11W	2700K	600lm	CRI 82	EEK=A	11kWh/1000h	508630	
				4000K		CRI 80				

Stromaufnahme: 80mA.



[Seite 044]

EEK=
E-A+

DENA 2

230~

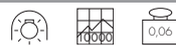


Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Gewicht in kg	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 5/9,6 cm	Aluminium/Glas satiniert	8,0	30,0	10,0	0,73	2x 40W max.	alu gebürstet	147529	

SYLVANIA

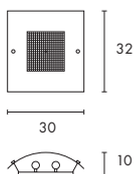
MINILYNX E14 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	4,8	9,6	11W	2700K	600lm	CRI 82	EEK=A	11kWh/1000h	508630	
				4000K		CRI 80				

Stromaufnahme: 80mA.



[Seite 045]

EEK=
E-A+

DARIUS

230~

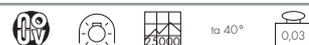


Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 5/16,5 cm	Stahl/Glas satiniert	30,0	32,0	10,0	2x 40W max.	silbergrau	151635	

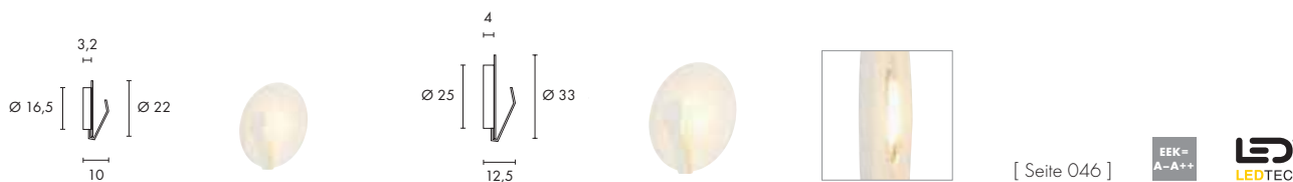
LED
LEDTEC

E14 LED KERZE, Typ COB LED

230~

COB LED
1 Stk.

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,6	9,7	4W	2700K	250lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	570032	



[Seite 046]

EEK = A-A++



AIR INDI 22 | 33



Leuchtmittel (incl.)	Material	Ø in cm	Tiefe in cm	Gewicht in kg	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Betriebsspannung	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Stahl	22,0	10,0	0,95	11,3W	3000K	650lm	CRI>80	100~-240~/480mA	LED-Treiber (incl.)	weiß	133921	
		33,0	12,5	2,2	22W		1300lm		220~-240~/500mA			133931	



[Seite 047]



EEK = A-A++



D-TECT LED



Leuchtmittel (incl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
SMD LED	Kunststoff/Glas	28,0	10,0	17,8W	3000K	750lm	CRI>80	LED-Treiber (incl.), Bewegungsmelder mit MR-Technik (incl.)	Glas satiniert	133710	



[Seite 047]



EEK = A-A+

D-TECT E27



Sockel/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 6,9/12,9 cm	Stahl/Glas satiniert	29,7	10,2	20W max.	Bewegungsmelder mit MR-Technik (incl.)	metall gebürstet	133700	

Hinweis: Wir empfehlen die Verwendung von schallfesten Leuchtmitteln wie z.B. Philips-Stairway- oder LED-Leuchtmitteln.

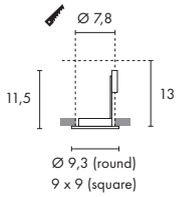


MASTER STAIRWAY ELT E27 ELT 3-fach Energiesparleuchtmittel



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Gewicht in kg	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,8	12,6	15W	2700K	800lm	120mA	CRI 82	EEK=A	0,08	15kWh/1000h	508600	
		13,7	20W		1230lm	145mA			0,09	20kWh/1000h	508610	

Auch an Bewegungsmeldern einsetzbar! Zündzeit: 1 Sek., Anlaufzeit: 20 Sek., Quecksilbergehalt: <1,41 mg



[Seite 048-049]

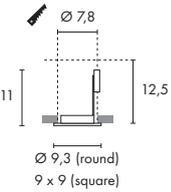
EEK= E-A++

NEW TRIA GU10 ROUND | 1 SQUARE Blattfedern



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Form	Ø in cm	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Dreh-/ Schwenkbereich	Gewicht	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium	●	9,3	-	-	11,5	360°/30°	0,15	50W max.	schwarz	111710	
										weiß	111711	
										alu gebürstet	111716	
		■	-	9,0	9,0	11,0				schwarz	111720	
										weiß	111721	
										alu gebürstet	111726	

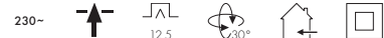
Materialstärke Decke: 20 mm max.



[Seite 048-049]

EEK= E-A++

NEW TRIA GU10 ROUND | 1 SQUARE | 2 SQUARE | 3 SQUARE Clipfedern



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Form	Ø in cm	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Einbaumaße in cm	Dreh-/ Schwenkbereich	Gewicht	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium	●	9,3	-	-	11,0	Ø 7,8	360°/30°	0,15	50W max.	schwarz	113490	
											weiß	113510	
											alu gebürstet	111360	
Materialstärke Decke: 18 mm max.													
GU10	Aluminium	■	-	9,0	9,0	11,0	Ø 7,8	360°/30°	0,16	50W max.	schwarz	113491	
											weiß	113511	
											alu gebürstet	111361	
Materialstärke Decke: 18 mm max.													
GU10	Aluminium	■ ■	-	17,0	9,0	12,0	15,5/7,8	360°/30°	0,35	2x 50W max.	schwarz	113492	
											weiß	113512	
											alu gebürstet	111362	
Materialstärke Decke: 30 mm max.													
GU10	Aluminium	■ ■ ■	-	25,0	9,0	12,0	23,5/7,8	360°/30°	0,50	3x 50W max.	schwarz	113493	
											weiß	113513	
											alu gebürstet	111363	
Materialstärke Decke: 30 mm max.													



LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



MASTER LED GU10, Typ PowerLED, dimmbar



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Abstrahl- winkel	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	5,5W	2700K	1100cd	370lm	CRI 80	25°	EEK=A+	6kWh/1000h	560101	
								40°			560102	
								25°			560103	
								40°			560104	
								3000K			850cd	



[Seite 050]

EEK= A-A++



FRAME CURVE LED Design by CDC

350mA



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zuleitungs-L in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbtemperatur	Lichtstrom LED	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Aluminium	9,0	9,0	4,0	45,0	Mini-Stecker (incl.), LED-Treiber (excl.)	1W	4000K	110lm	CRI>80	weiß	113290	
								3000K	90lm		silbergrau	111290	
											weiß	113292	
										silbergrau	111292		

Hinweis: Betrieb nur mit geeigneten LED-Treibern/350mA. Materialstärke Hohlwand: 10-25 mm. Bitte beachten Sie beim Anschluss mehrerer Leuchten die Gesamtwattage.

Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Einbautopf B/H/T: 8,4/12,3/6,7 cm	112781		Unterputzrahmen B/H: 13,5/13,5	112780	
Steckerleiste	111850		LED-Treiber 3W, 350mA Buchse für Ministecker (incl.)	464107	



[Seite 051]

EEK= A-A++



FRAME BASIC LED Design by CDC

350mA



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zuleitungs-L in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbtemperatur	Lichtstrom LED	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Aluminium/Glas	9,0	9,0	5,5	30,0	Mini-Stecker (incl.), LED-Treiber (excl.)	1W	4000K	110lm	CRI>80	weiß	113260	
								3000K	90lm		silbergrau	113262	
											weiß	111260	
											silbergrau	111262	

Hinweis: Betrieb nur mit geeigneten LED-Treibern/350mA. Einsatz von Dias und Folien möglich. Materialstärke Hohlwand: 10-30 mm. Bitte beachten Sie beim Anschluss mehrerer Leuchten die Gesamtwattage.

Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Einbautopf B/H/T: 8,4/12,3/6,7 cm	112781		Unterputzrahmen B/H: 13,5/13,5 cm	112780	
Steckerleiste	111850		LED-Treiber 3W, 350mA Buchse für Ministecker (incl.)	464107	

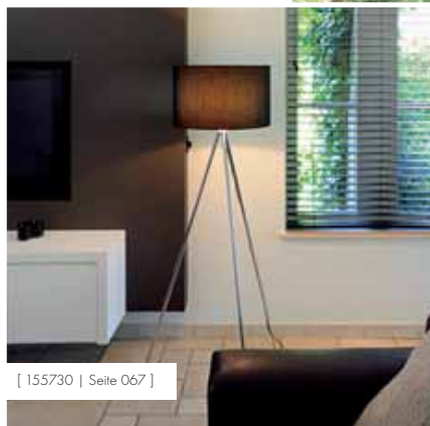


[155670 | Seite 062]

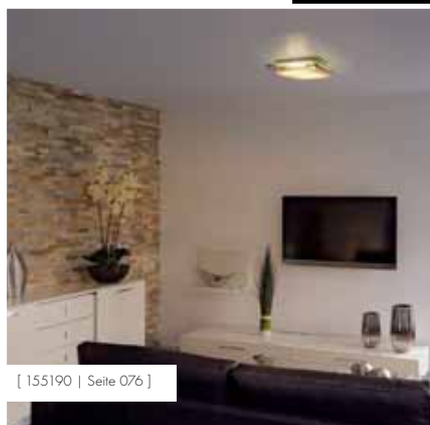


WOHNZIMMER

Ausgewählte Beleuchtungs Ideen für den Wohnbereich. Schaffen Sie ein gemütliches Ambiente mit dekorativen Leuchten für Ihre Sitzgruppen sowie der passenden Grund- und Hintergrundbeleuchtung für Wand, Decke und Boden. Denn zuhause ist es immer noch am schönsten!



[155730 | Seite 067]



[155190 | Seite 076]







Lichtquellen getrennt schaltbar.

ACCANTO LEDSPOT

WAND- UND LESELEUCHE

EEK=
A-A+



LED
EEK=
A-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Accanto LEDSpot E27 (excl.), PowerLED (incl.)	Schirm schwarz	155670	
	Schirm weiß	155673	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 082.]



SOPRANA WL-1

WAND- UND LESELEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana WL-1 E27 (excl.)	Schirm schwarz	155620	
	Schirm weiß	155621	

 Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, Minilynx 2700K, EEK=A	15W	508740	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 082.]



SOPRANA BOW SL-1

STANDLEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana Bow SL-1 E27 (excl.)	Schirm schwarz	155720	
	Schirm weiß	155723	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 083.]









SOPRANA TRIPOD SL-1

STANDLEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana Tripod SL-1 E27 (excl.)	Schirm schwarz	155730	
	Schirm weiß	155733	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 083.]



Soprana CL-1



Soprana SL-2



Soprana TL-2

SOPRANA LEUCHTENSERIE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana CL-1 E27 (excl.)	Schirm weiß	155372	
	Schirm beige	155373	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana TL-2 E27 (excl.)	Schirm weiß	155352	
	Schirm beige	155353	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana SL-2 E27 (excl.)	Schirm weiß	155362	
	Schirm beige	155363	

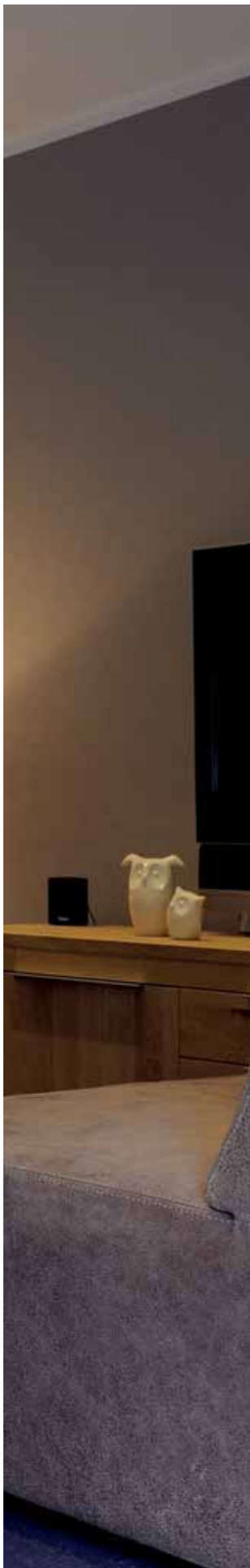
	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 084.]









SOPRANA SOLID TL-1

TISCHLEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana Solid TL-1 E27 (excl.)	belongrau Schirm grau-beige	155700	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralforn 2700K, EEK=A	15W	508960	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 085.]



SOPRANA SOLID TL-2

TISCHLEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana Solid TL-2 E27 (excl.)	betongrau Schirm grau-beige	155701	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	23W	508970	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 085.]



Die Oberflächenstruktur der Soprana Solid Leuchten wird durch ein spezielles Fertigungsverfahren erreicht. Jede Leuchte ist ein Unikat.

Soprana Solid PD-1

Soprana Solid PD-2

SOPRANA SOLID PD-1 | -2

PENDELLEUCHTEN

EEK =
E-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana Solid PD-1 E14 (excl.)	betongrau	155710	
Soprana Solid PD-2 mit Reflektor, E27 (excl.)		155711	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E14, COB LED, Kerze 2700K, EEK=A+	4W	570032	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 086.]





LASSON PD-3 PENDELLEUCHE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Lasson PD-3 3x E27 (excl.)	Schirm schwarz	155300	
	Schirm beige	155301	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 087.]



ORION 40 PENDELLEUCHE



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Orion 40 E27 [excl.]	chrom Glas satiniert	133611	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 E27, SMD LED 3000K, EEK=A	12W	551472	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 087.]



GLASSA TC-DE | E27

WAND- UND DECKENLEUCHTEN

EEK=A



Version	Form	Farbe	Art. Nr.	Preis
Glassa Square TC-DE 2x G24q-3/TC-DE (excl.)	■	Glas satiniert	155190	
Glassa Round TC-DE 2x G24q-3/TC-DE (excl.)	●		155195	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS TC-DE 3000K, EEK=A	26W	508222	

EEK=
E-A+

Version	Form	Farbe	Art. Nr.	Preis
Glassa Square E27 2x E27 (excl.)	■	Glas satiniert	155180	
Glassa Round E27 2x E27 (excl.)	●		155185	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Minilynx 2700K, EEK=A	20W	508760	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 088.]







[Filmclip]



KALU 1 | 2

DESIGN BY CDC
WAND- UND
DECKENLEUCHTEN

EEK=
D-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Kalu 1 G53/QRB111 (excl.)	schwarz	147250	
	weiß	147251	
	alu gebürstet	147256	
Kalu 2 2x G53/QRB111 (excl.)	schwarz	147260	
	weiß	147261	
	alu gebürstet	147266	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	QRB111 2900K, EEK=B	35W ▲ 50W	545522	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 089.]



ASTO 1 | 2 | 3 | 4

WAND- UND DECKENLEUCHTEN

EEK=
E-A++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Asto 1 GU10 [excl.]	alu gebürstet	147441	
Asto 2 2x GU10 [excl.]	alu gebürstet	147442	
Asto 3 3x GU10 [excl.]	alu gebürstet	147443	
Asto 4 4x GU10 [excl.]	alu gebürstet	147444	

	Leuchtmittel-empfehlung [excl.]	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10 Eco „EnergySaver“ 2800K, EEK=D	35W ± 50W	575370	

	Leuchtmittel-empfehlung [excl.]	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 090.]





LIGHT EYE BALL

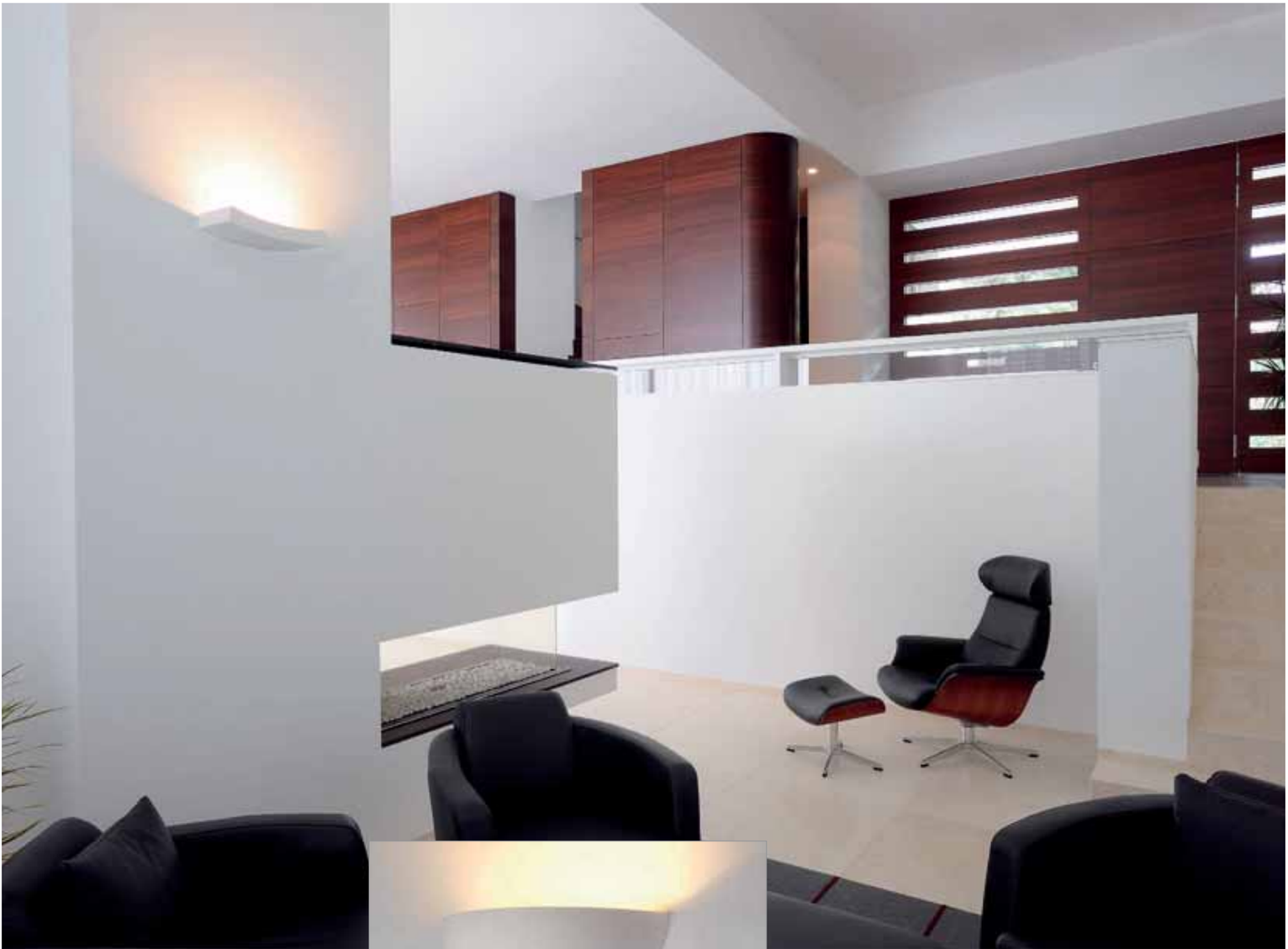
WANDLEUCHE

EEK=
E-A++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Light Eye Ball GU10/ES111 (excl.)	chrom/weiß	149031	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 ES111, DomeLED 3000K, EEK=A	9W	550392	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 091.]



GL 101

EEK=
E-A+



Diese Leuchten sind nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.

GL 102 Curve

EEK=
E-C



GL 101 GL 102 CURVE

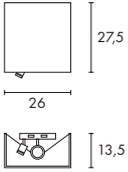
GIPSWANDLEUCHTEN

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
GL 101 E14 (excl.)	Gips weiß	148013	
GL 102 Curve R7s, 78 mm (excl.)		148012	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E14, COB LED, Kerze 2700K, EEK-A+	4W	570032	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
PHILIPS R7s, 78 2900K, EEK=D	80W	519231	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 091.]



[Seite 062]



ACCANTO LEDSPOT

230~



Sockel/Leuchtmittel	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 (excl.) bis max. Ø/L: 6,6/17,3 cm und PowerLED (incl.)	Stahl/Textil/PS	26,0	27,5	13,5	151,5	17,1	2,5	LED-Treiber (incl.), Schalter (incl.)	E27: 24W max. PowerLED: 1W	3000K	80lm	CRI>80	Schirm schwarz	155670	
													Schirm weiß	155673	

Hinweis: Lichtquellen getrennt schaltbar.



E27 10W, Typ SMD LED

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.

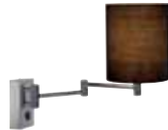
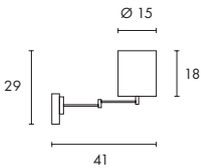


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Gewicht in kg	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA					508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA					508970	
				4000K							508971	



[Seite 063]



SOPRANA WL-1

230~



Sockel/Leuchtmittel (excl.)	Material	Schirm-Ø in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 15 cm	Stahl/Textil/Acryl	15,0	29,0	41,0	8,4	12,0	3,0	40W max.	chrom	Schirm schwarz Schirm weiß	155620 155621

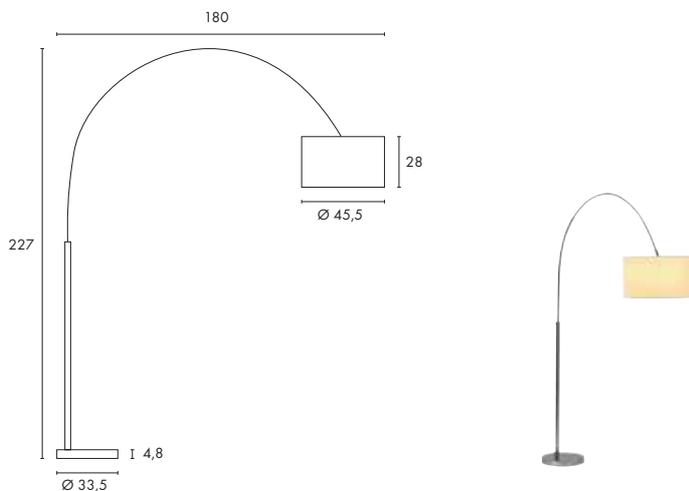


MINILYNX E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Gewicht in kg	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,8	9,6	11W	2700K	600lm	85mA	CRI 80	EEK=A	0,06	11kWh/1000h	508730	
				4000K							508731	
		11,2	15W	2700K	900lm	110mA					508740	
				4000K							508741	
		13,8	20W	2700K	1200lm	150mA					508760	
				4000K							508761	
	15,0	23W	2700K	1450lm	185mA	508770						
			4000K			508771						



[Seite 064-065]

EEK= E-A+



SOPRANA BOW SL-1

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Schirm-Ø in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Basis-H in cm	Netzkabel-L in m	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 17,5 cm	Stahl/Textil	180,0	227,0	45,5	28,0	33,5	4,8	2,3	Schalter im Netzkabel (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	60W max.	Schirm schwarz Schirm weiß	155720 155723



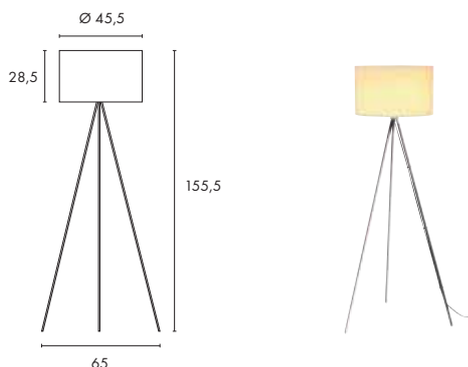
E27 10W, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.



[Seite 066-067]

EEK= E-A+



SOPRANA TRIPOD SL-1

230~

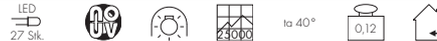


Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Schirm-Ø in cm	Schirm-H in cm	Netzkabel-L in m	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 19 cm	Stäbe: Stahl, verchromt Schirm: Textil	65,0	155,5	45,5	28,5	3,3	Kippschalter an Leuchtenfassung (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	60W max.	Schirm schwarz Schirm weiß	155730 155733



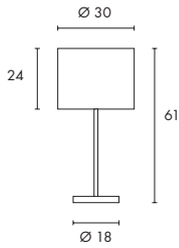
E27 10W, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.



[Seite 068-069]

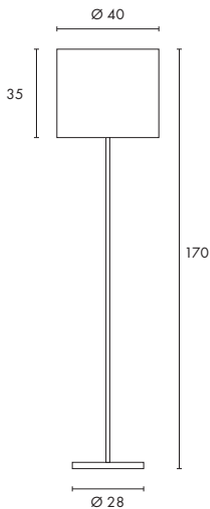
EEK=
E-A+

SOPRANA TL-2

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Netz- kabel-L	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 14,5 cm	Schirm: Textil/PS Stab/Basis: Stahl	30,0	61,0	24,0	18,0	2 m	60W max.	Schalter im Netzkabel (incl.) Netzstecker: Euro (incl.)	metall gebürstet Schirm weiß Schirm beige	155352 155353	



[Seite 068-069]

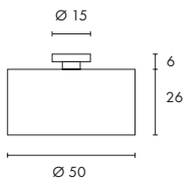
EEK=
E-A+

SOPRANA SL-2

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Netz- kabel-L	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 17,5 cm	Schirm: Textil/PS Stab/Basis: Stahl	40,0	170,0	35,0	28,0	2 m	60W max.	Fußschalter im Netzkabel (incl.) Netzstecker: Euro (incl.)	metall gebürstet Schirm weiß Schirm beige	155362 155363	



[Seite 068-069]

EEK=
E-A+

SOPRANA CL-1

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 14,5 cm	Stahl/Textil/PS Scheibe: Acryl	50,0	32,0	26,0	15,0	3x 60W max.	Rosette chrom Acrylglas satiniert	155372 155373	



E27 10W, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.

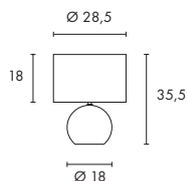


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA					508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA					508970	
				4000K							508971	



[Seite 070-071] EEK= E-A+

SOPRANA SOLID TL-1

230- 2,8

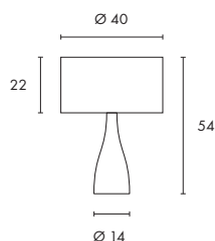
Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Netz-kabel-L	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 13 cm	Beton/Textil	28,5	35,5	18,0	18,0	1,8 m	40W max.	Schalter im Netzkabel (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	betongrau Schirm graubeige	155700	



E27 Energiesparleuchtmittel

230-

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Strom-aufnahme	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Gewicht in kg	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 072] EEK= E-A+

SOPRANA SOLID TL-2

230- 2,19

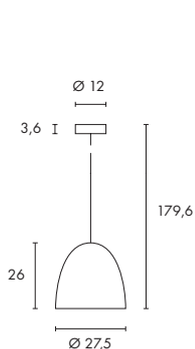
Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Netz-kabel-L	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 14,8 cm	Beton/Textil	40,0	54,0	22,0	14,0	1,8 m	40W max.	Schalter im Netzkabel (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	betongrau Schirm graubeige	155701	



E27 Energiesparleuchtmittel

230-

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Strom-aufnahme	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Gewicht in kg	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 073]

EEK=
E-A+

SOPRANA SOLID PD-2 mit Reflektor

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Schirm-Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 14,5 cm	Beton	27,5	26,0	12,0	3,6	60W max.	betongrau	155711	

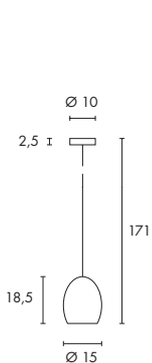


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 073]

EEK=
E-A+

SOPRANA SOLID PD-1

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Schirm-Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Länge: 13 cm	Beton	15,0	18,5	10,0	2,5	25W max.	betongrau	155710	



E14 LED KERZE, Typ COB LED

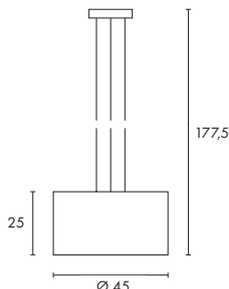
230~



to 40°

0,03

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,6	9,7	4W	2700K	250lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	570032	



[Seite 074]

EEK = E-A+

LASSON PD-3



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe		Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 13 cm	Stahl/Textil/Acryl	45,0	25,0	15,0	2,5	3x 60W max.	Rosette nickel gebürstet/ Acryl saliniert	Schirm schwarz Schirm beige	155300 155301	



E27 10W, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm		CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

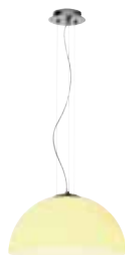
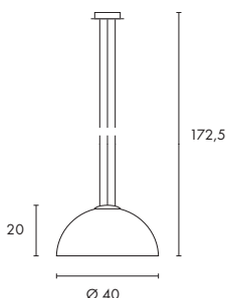
Stromaufnahme: 56mA.



E27 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 075]

EEK = E-A+

ORION 40



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 16 cm	Stahl/Glas satiniert	40,0	20,0	13,0	2,5	60W max.	Rosette (incl.)	chrom	133611	



E27 6W / 12W LED, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,0	12,2	6W 12W	3000K	470lm 1000lm	30mA 60mA	CRI 81	EEK=A+	6kWh/1000h 12kWh/1000h	551462 551472	



[Seite 076-077]

EEK=A

GLASSA SQUARE TC-DE | ROUND TC-DE

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Form	Ø in cm	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gewicht in kg	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G24q-3/TC-DE	Glas/Stahl	■	-	39,0	39,0	8,4	4,05	2x 26W	Glas satiniert	155190	
		●	40,0	-	-	8,5	3,6			155195	



TC-DE G24q-3 TC-DE 4-Pin Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G24q-3	4,1	16,4	26W	3000K	1760lm	CRI 83	EEK=A	29kWh/1000h	508222	
				4000K		CRI 82			508322	



[Seite 076-077]

EEK= E-A+

GLASSA SQUARE E27 | ROUND E27

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Form	Ø in cm	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gewicht in kg	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,8/14,8 cm	Glas/Stahl	■	-	39,0	39,0	8,4	3,8	2x 60W max.	Glas satiniert	155180	
E27 bis max. Ø/L: 4,8/13,6 cm		●	40,0	-	-	8,5	3,4			155185	

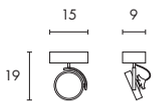


MINILYNX E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,8	9,6	11W	2700K	600lm	85mA	CRI 80	EEK=A	0,06	11kWh/1000h	508730	
				4000K							508731	
		11,2	15W	2700K	900lm	110mA			0,07	15kWh/1000h	508740	
				4000K							508741	
		13,8	20W	2700K	1200lm	150mA			0,08	20kWh/1000h	508760	
				4000K							508761	
		15,0	23W	2700K	1450lm	185mA			0,08	23kWh/1000h	508770	
				4000K							508771	



[Seite 078]

EEK=D-A+



KALU 1 Design by CDC



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe		Art. Nr.	Preis
							schwarz	weiß		
G53/QRB111	Aluminium	15,0	9,0	19,0	E-Trafo (incl.)	50W max.	schwarz	weiß	147250	
							schwarz	weiß	147251	
							alu gebürstet		147256	

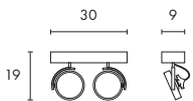


HALOSPOT111 „EnergySaver“ Niederdruckhalogen

12~



Sockel	Ø in cm	Leistung		Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Abstrahl- winkel	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G53	11,1	35W	EnergySaver 4 50W	2900K	22500cd 4200cd	440lm	6° 24°	CRI 100	EEK=B	38kWh/1000h	545512 545522	



[Seite 078]

EEK=D-A+



KALU 2 Design by CDC



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe		Art. Nr.	Preis
							schwarz	weiß		
G53/QRB111	Aluminium	30,0	9,0	19,0	E-Trafo (incl.)	2x 50W max.	schwarz	weiß	147260	
							schwarz	weiß	147261	
							alu gebürstet		147266	

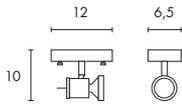


HALOSPOT111 „EnergySaver“ Niederdruckhalogen

12~



Sockel	Ø in cm	Leistung		Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Abstrahl- winkel	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G53	11,1	35W	EnergySaver 4 50W	2900K	22500cd 4200cd	440lm	6° 24°	CRI 100	EEK=B	38kWh/1000h	545512 545522	



[Seite 079]

EEK = E-A++

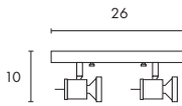


ASTO 1

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium	12,0	6,5	10,0	Dekoringe für GU10 (incl.)	75W max.	alu gebürstet	147441	



[Seite 079]

EEK = E-A++

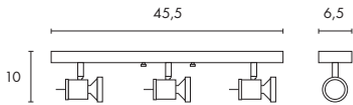


ASTO 2

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium	26,0	6,5	10,0	Dekoringe für GU10 (incl.)	2x 75W max.	alu gebürstet	147442	



[Seite 079]

EEK = E-A++

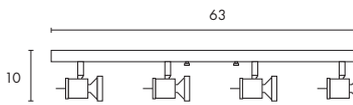


ASTO 3

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium	45,5	6,5	10,0	Dekoringe für GU10 (incl.)	3x 75W max.	alu gebürstet	147443	



[Seite 079]

EEK = E-A++



ASTO 4

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium	63,0	6,5	10,0	Dekoringe für GU10 (incl.)	4x 75W max.	alu gebürstet	147444	



LED GU10, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.

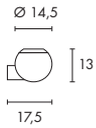


GU10 ECO „EnergySaver“ Quarz-Halogen

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	25W	EnergySaver ± 35W	2800K	750cd	170lm	CRI 100	EEK=D	25kWh/1000h	575360
			35W	EnergySaver ± 50W		1200cd	280lm				35kWh/1000h



[Seite 080]



LIGHT EYE BALL

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/ES111	Stahl	14,5	13,0	17,5	3,5	7,0	3,0	75W max.	chrom/weiß	149031	



DOMELED ES111, Typ PowerLED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Abstrahlwinkel	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,0	7,8	9W	3000K	420cd	230lm	CRI 80	25° 60°	EEK=A	9kWh/1000h	550382 550392	

Stromaufnahme: 45mA.



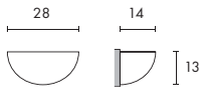
F.N. ES111 Quarz-Halogen

230~



Socket	Ø in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis	
GU10	11,1	50W 75W	2700K	1000cd 1600cd	230lm 430lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h 75kWh/1000h	575652 575672		
Reflektor alubeschichtet mit Abschatter.											
GU10	11,1	50W 75W	4000K	1100cd 1750cd	250lm 460lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h 75kWh/1000h	575651 575671		

Reflektor alubeschichtet. Neutralweißes Licht im Lichtkegelzentrum, umgeben von einem Dichro-Effekt.



[Seite 081]



GL 101 E14 Gipswandleuchte

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Länge: 12 cm	Gips/Stahl	28,0	13,0	14,0	Feines Schleifpapier zur Oberflächenreinigung (incl.)	40W max.	weiß	148013	

Hinweis: Die Leuchte ist nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.

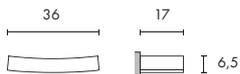


E14 LED KERZE, Typ COB LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,6	9,7	4W	2700K	250lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	570032	



[Seite 081]



GL 102 CURVE Gipswandleuchte

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
R7s, 78 mm	Gips/Stahl	36,0	6,5	17,0	Feines Schleifpapier zur Oberflächenreinigung (incl.)	100W max.	weiß	148012	

Hinweis: Die Leuchte ist nach Grundierung individuell mit Wandfarbe überstreichbar.



QT-DE 78 mm PHILIPS PLUSLINE ES Quarzhalogen

230~



Socket	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
R7s, 78 mm	48W 80W	2900K	775lm 1415lm	CRI 100	EEK=D	48kWh/1000h 80kWh/1000h	519230 519231	



[631461 | Seite 094]

KÜCHE

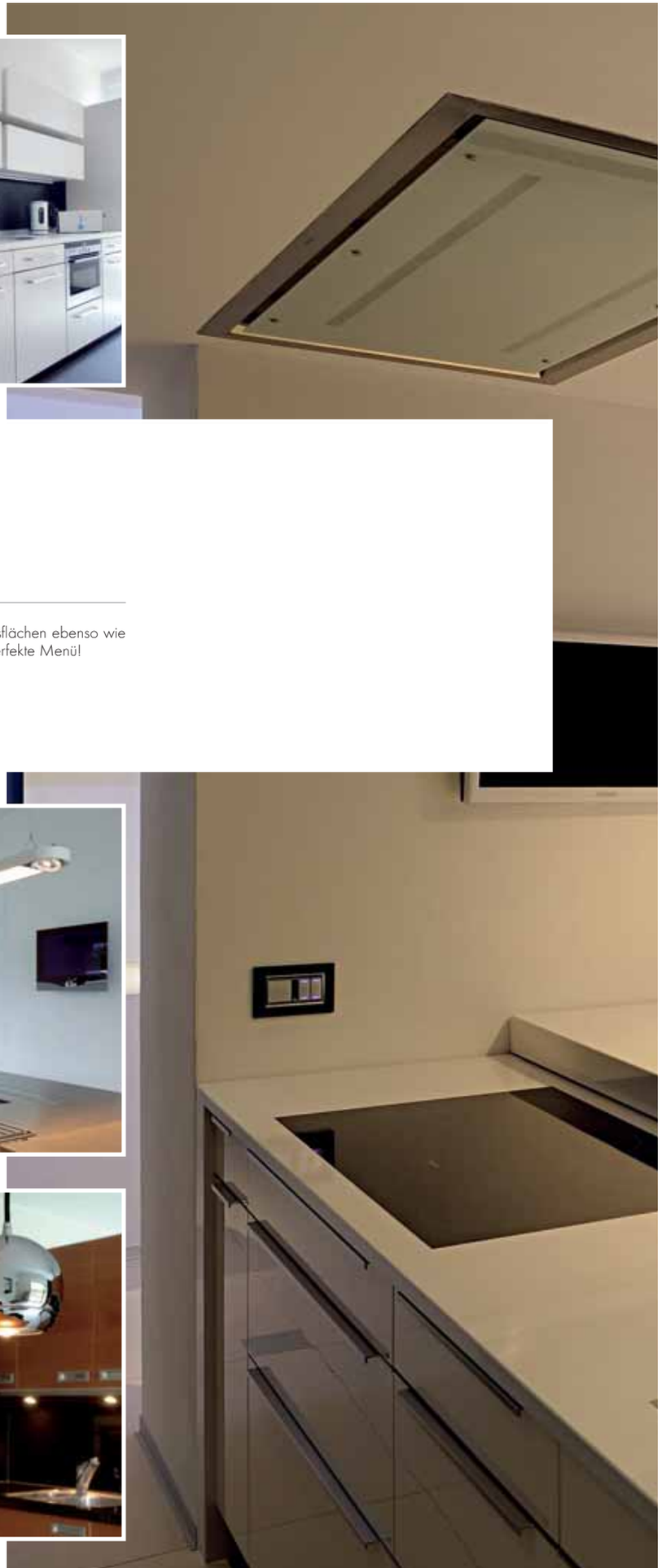
Wir bieten Ihnen eine Auswahl leistungsstarker LED-Beleuchtung für Ihre Arbeitsflächen ebenso wie dekorative Leuchten für den Thekenbereich. Schaffen Sie ideales Licht für das perfekte Menü!



[159091 | Seite 096]



[133482 | Seite 100]







DELFC PRO LICHTBALKEN



EEK= A-A++



Version	Farbtemperatur	Länge in cm	Art. Nr.	Preis
Delf C 500 Pro SMD LED (incl.)	5700K	50	631451	
	3000K			
Delf C 500 RGB Pro SMD LED (incl.)	RGB Deco Light*	50	631453	
Delf C 1000 Pro SMD LED (incl.)	5700K	100	631461	
	3000K			
Delf C 1000 RGB Pro SMD LED (incl.)	RGB Deco Light*	100	631463	

*Delf C Pro RGB ist nur für Hintergrundbeleuchtung geeignet.

Montagezubehör (excl.)	Art. Nr.	Preis
Einspeisekabel für Delf C Pro	631470	
Flexverbinder für Delf C Pro	631471	
Montageclips für Delf C Pro	631472	

Montagezubehör (excl.)	Art. Nr.	Preis
Einspeisekabel für Delf C RGB Pro	631473	
Flexverbinder für Delf C RGB Pro	631474	
Montageclips für Delf C RGB Pro	631472	

Anschlussempfehlung (excl.)	Art. Nr.	Preis
LED-Netzteil 12W, 24V= für Delf C Pro	470502	
Easy LIM® RF Mini RGB Mastersteuerung Funk für Delf C RGB Pro	470650	
Easy LIM® RF Mini RGB Slavesteuerung Funk für Delf C RGB Pro	470651	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 101.]



TRITON 3 LED EINBAULEUCHE



EEK= A-A++



Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
Triton 3 LED PowerLED (incl.)	silbergrau	4000K	111854	
		3000K	111852	
	weiß	4000K	113660	
		3000K	113662	



Zubehö-empfehlung (excl.)	Sonstiges	Art. Nr.	Preis
Steckerleiste	-	111850	
LED-Treiber 3W, 350mA	Buchse für Ministecker (incl.)	464107	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 101.]





AIXLIGHT® R OFFICE T5

DESIGN BY CDC | PENDELLEUCHE

ES111
EEK=
E-A++

T5
EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Aixlight® R Office T5 G5/T5 (excl.), 2x 39W	schwarz	159090	
	weiß	159091	
	silbergrau	159094	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A+	39W	548039	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
ES111, PowerLED 3000K, EEK=A+	9,6W	550342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 102.]



LEFA 4 PENDELLEUCHE



EEK =
A - A++



Version	Farbe	Dimmbarkeit	Art. Nr.	Preis
Lefa 4 COB LED (incl.)	weiß	nicht dimmbar	157821	
		dimmbar mit Phasenabschrittdimmer	157831	



[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 102.]



ENOLA PENDELLEUCHE

EEK =
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Enola E27 (excl.)	weiß	149381	
	alu gebürstet	149385	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, PAR20 2700K, EEK=D	50W	519725	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 103.]



LIGHT EYE PENDELLEUCHTE

EEK=
E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Light Eye GU10/ES111 (excl.)	weiß/chrom	133481	
	chrom	133482	

 Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
ES111, PowerLED 3000K, EEK=A	9W	550392	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 103.]



[Seite 094]

EEK = A-A++



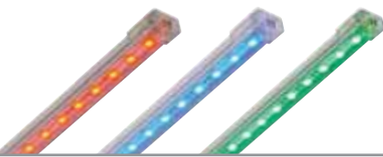
Delf C 500 | 1000 PRO Lichtbalken



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	LED-Abstand in cm	LEDs pro Balken	Gewicht in kg	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung in W	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Art. Nr.	Preis	
SMD LED	Aluminium eloxiert/Kunststoff	50,0	2,0	1,5	1,1	30	0,12	Netzteil (excl.)	4,9W	5700K	450lm	CRI>80	631451		
		100,0				60	0,23		11,6W	3000K			631452		
															631461
															631462

Hinweis: Direkt verbindbar über Steckkontakte. Bei einer Leistung >50W muss neu eingespeist werden. Bitte beachten Sie beim Anschluss mehrerer Lichtbalken die Gesamtwattage.

	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
	Einspeiserkabel 50W max. Kabel-L: 1,5 m	631470			Flexverbinder 50W max. Kabel-L: 12 cm	631471			Montageclips 10 Stk.	631472			LED-Netzteil 12W, 24V=	470502	



[Seite 094]

EEK = A-A++



Delf C 500 | 1000 RGB PRO Lichtbalken



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	LED-Abstand in cm	LEDs pro Balken	Gewicht in kg	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung in W	LED-Farbe	Art. Nr.	Preis
3in1 SMD LED	Aluminium eloxiert/Kunststoff	50,0	2,0	1,5	1,1	30	0,12	Netzteil (excl.) Steuergerät (excl.)	7,5W	RGB	631453	
		100,0				60	0,23		14,6W		631463	

Hinweis: Das Produkt ist nur für Hintergrundbeleuchtung geeignet. Direkt verbindbar über Steckkontakte. Bei einer Leistung >50W muss neu eingespeist werden. Bitte beachten Sie beim Anschluss mehrerer Lichtbalken die Gesamtwattage.

	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
	Einspeiserkabel 50W max. Kabel-L: 1,5 m	631473			Flexverbinder 50W max. Kabel-L: 12 cm	631474			Montageclips 10 Stk.	631472	

	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
	Easy LIM® RF Mini RGB Mastersteuerung Funk 12V=/24V=, 3 Kanal	470650			Easy LIM® RF Mini RGB Slavesteuerung Funk 12V=/24V=, 3 Kanal	470651	
	Batterie CR 2025, 3V, 170mA	470621					

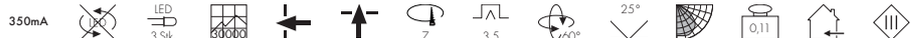


[Seite 095]

EEK = A-A++



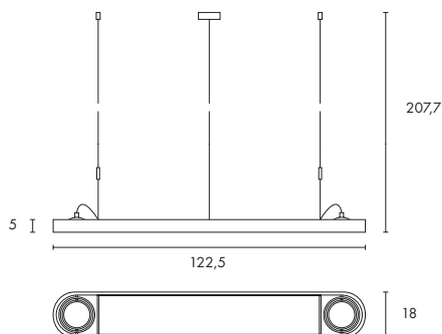
TRITON 3 LED



Leuchtmittel (incl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Blenden-H in cm	Zuleitungs-L in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED (incl.)	Aluminium	8,0	3,5	0,5	30,0	Mini-Stecker (incl.) LED-Treiber (excl.)	3x 1W	4000K	250lm	CRI>80	silbergrau	111854	
								3000K				111852	
								4000K				113660	
								3000K				113662	

Hinweis: Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten. Materialstärke Hohlwand/-decke: 20 mm max.

	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis		Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
	Steckerleiste	111850			LED-Treiber 3W, 350mA Buchse für Ministecker (incl.)	464107	



[Seite 096-097]

ES111
EEK =
E-A++T5
EEK =
A-A++

AIXLIGHT® R OFFICE T5, 39W Design by CDC

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5 und GU10/ES111	Aluminium/Kunststoff	122,5	18,0	5,0	8,5	8,5	2,7	EVG (incl.), Rosette (incl.)	T5: 2x 39W ES111: 2x 75W max.	schwarz weiß silbergrau	159090 159091 159094	

Hinweis: Die ES111- und T5-Leuchtmittel sind separat schaltbar.

T5 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	85,0	39W	3000K 4000K	3200lm	CRI 85	EEK=A+	44kWh/1000h	548039 548139	

Verpackungseinheit: 10 Stück



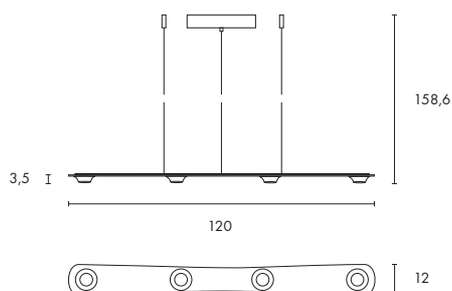
LED ES111, Typ PowerLED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Abstrahl- winkel	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,0	6,9	9,6W	3000K	4250cd 1180cd	650lm	20° 36°	CRI 82	EEK=A+	10kWh/1000h	550342 550352	

Stromaufnahme: 50mA.



[Seite 098]

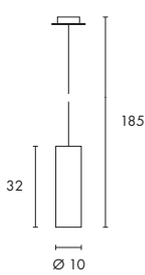
EEK =
A-A++

LEFA 4

230~



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/Kunststoff	120,0	12,0	3,5	26,9	6,0	5,1	LED-Treiber (incl.)	24,4W	3000K	1200lm	CRI 82	weiß	nicht dimmbar dimmbar	157821 157831



[Seite 099]

EEK = E-A+

ENOLA

230~



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27	Aluminium	10,0	32,0	13,3	3,0	60W max.	Rosette (incl.)	weiß	149381	
								alu gebürstet	149385	

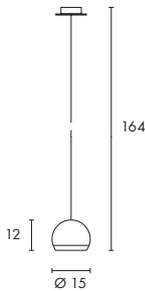


PAR20 E27

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,5	8,2	50W	2700K	890cd	350lm	CRI 100	EEK=D	50kWh/1000h	519725	



[Seite 100]

EEK = E-A++

LIGHT EYE

230~



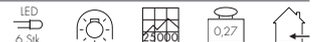
Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Rosetten-Ø	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/ES111	Stahl	15,0	12,0	8,5	2,0	75W max.	Rosette (incl.)	weiß/chrom	133481	
								chrom	133482	

Hinweis: Light Eye weiß: Rosette weiß, klares Kabel. Light Eye chrom: Rosette chrom, schwarzes Textil-Kabel.



DOMELED ES111, Typ PowerLED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Abstrahlwinkel	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,0	7,8	9W	3000K	420lm	430lm	CRI 80	25°	EEK=A	9kWh/1000h	550382	
					230lm			60°			550392	

Stromaufnahme: 45mA.



F.N. ES111 Quarz-Halogen

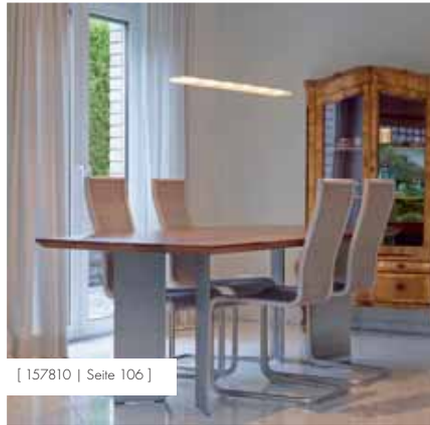
230~



Socket	Ø in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	11,1	50W	2700K	1000cd	230lm	CRI 100	EEK=E	50kWh/1000h	575652	
		75W		1600cd				75kWh/1000h		
		50W	4000K	1100cd	250lm			50kWh/1000h	575651	
		75W		1750cd	460lm					

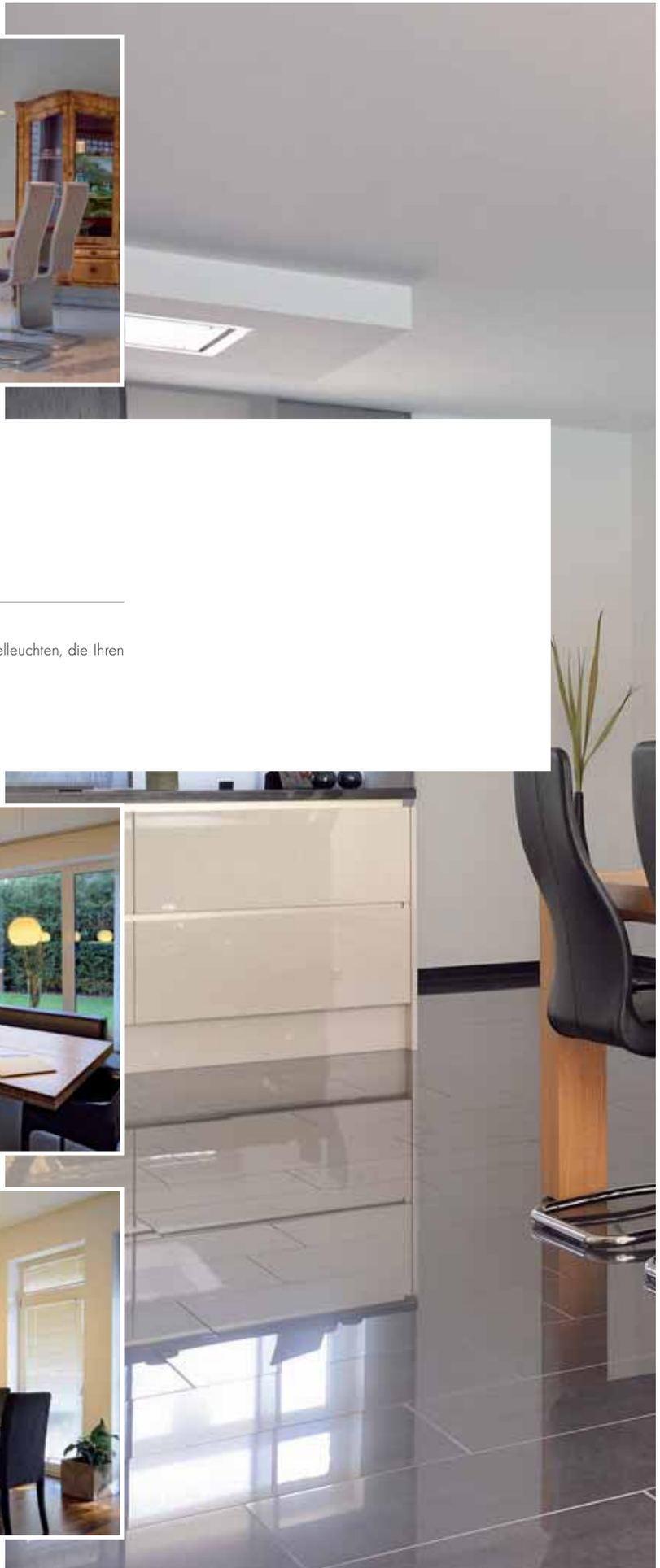
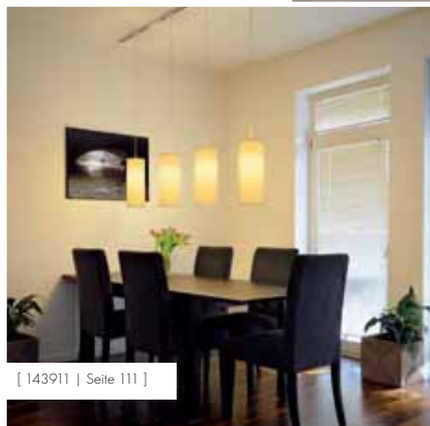
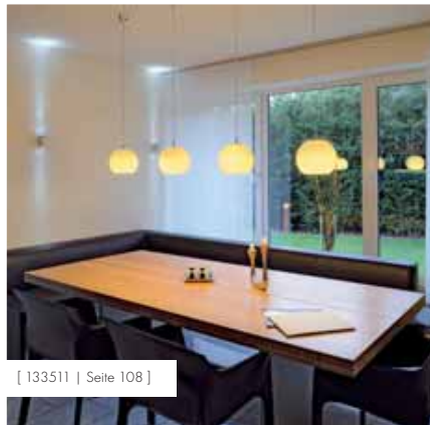
Reflektor alubeschichtet mit Abschatter.

Reflektor alubeschichtet. Neutralweißes Licht im Lichtkegelzentrum, umgeben von einem Dichro-Effekt.



ESSBEREICH

Für jeden Tisch die passende Leuchte:
Wählen Sie zwischen dekorativen Einzelleuchten oder kombinieren Sie Pendelleuchten, die Ihren
Essbereich im richtigen Licht erstrahlen lassen. Das Auge isst mit!



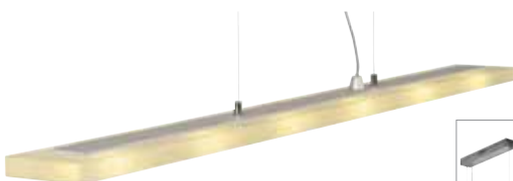




SAVONA PD-1 PENDELLEUCHE



EEK =
A - A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Savona PD-1 COB LED (incl.)	silbergrau/acryl Rosette: chrom	157810	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 118.]



CYGNIS PD-1

DESIGN BY CDC | PENDELLEUCHE



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Cygnis PD-1 LED line (incl.)	weiß	157561	
	silbergrau	157564	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 118.]



SUN PENDELLEUCHE

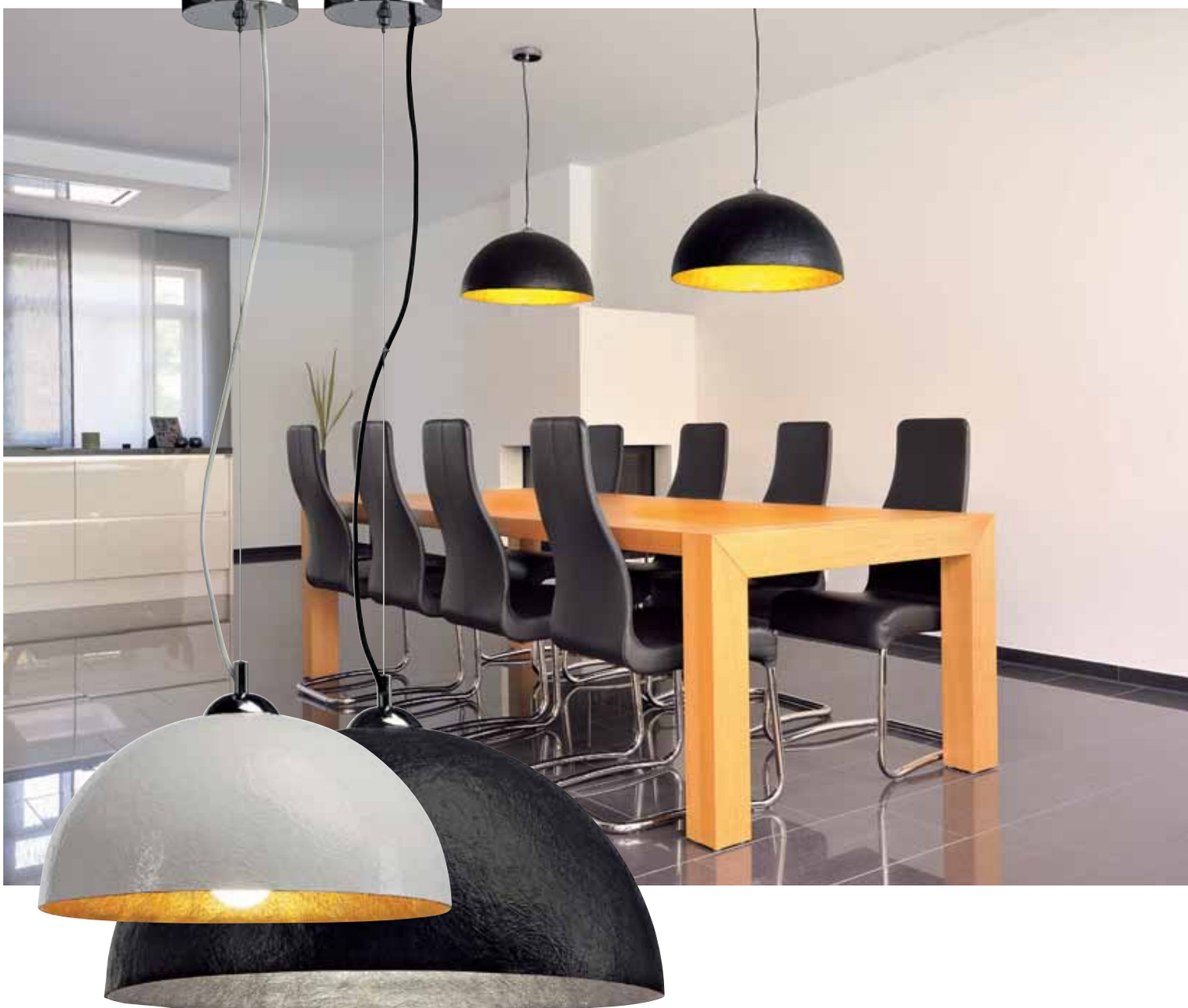
EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Sun E27 (excl.)	alu/Glas weiß	133511	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 118.]



FORCHINI PD-1 | 2

PENDELLEUCHTEN

EEK =
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Forchini PD-1 Ø 50 cm E27 (excl.)	schwarz/silber	155520	
	schwarz/gold	155530	
	weiß/silber	155521	
	weiß/gold	155531	
Forchini PD-2 Ø 38 cm E27 (excl.)	schwarz/silber	155500	
	schwarz/gold	155510	
	weiß/silber	155501	
	weiß/gold	155511	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 119.]



FORCHINI M

PENDELLEUCHE
FÜR 1 PHASEN-
STROMSCHIENE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Forchini M E27 (excl.)	schwarz/gold	143930	
	weiß/gold	143931	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 E27, SMD LED 3000K, EEK=A+	12W	551472	

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 115 und 117.]



SOPRANA PD-3

PENDELLEUCHE
FÜR 1PHASEN-
STROMSCHIENE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Soprana PD-3 E27 (excl.)	Schirm weiß/Adapter weiß	143911	
	Schirm beige/Adapter weiß	143921	
	Schirm weiß/Adapter silbergrau	143914	
	Schirm beige/Adapter silbergrau	143924	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED 3000K, EEK=A+	12W	551472	

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 115 und 117.]





COMMO PD-1

PENDELLEUCHE FÜR
1PH-STROMSCHIENE

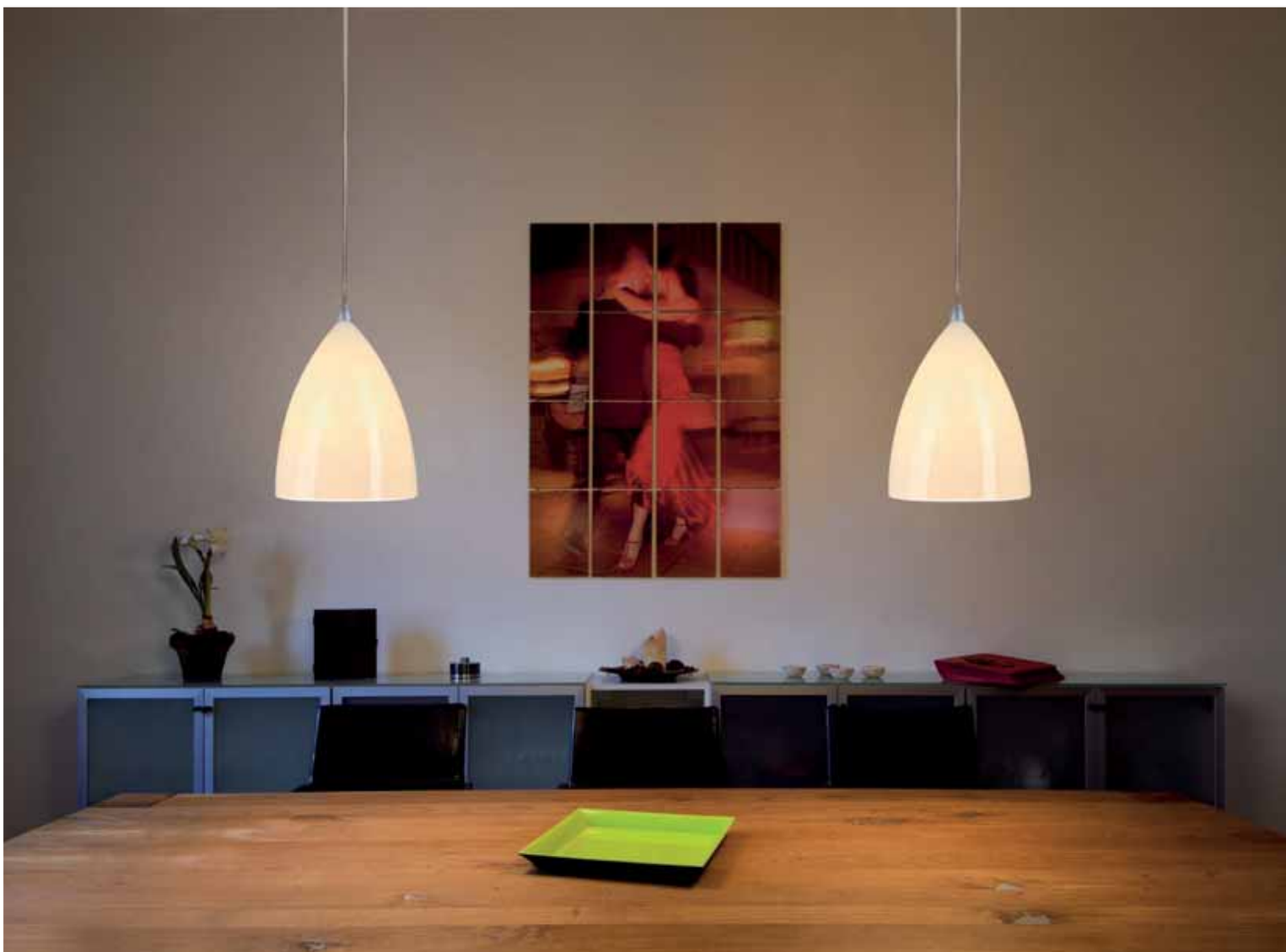
EEK=
B-A+++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Commo PD-1 GX53 (excl.)	chrom/Glas teilsatiniert Adapter weiß	143901	
	chrom/Glas teilsatiniert Adapter silbergrau	143904	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GX53, SMD LED 3000K, EEK=A+	6W	551482	

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 115 und 117.]



TONGA 4

PENDELLEUCHE FÜR
1PH-STROMSCHIENE

EEK=
E-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Tonga 4 E14 (excl.)	Keramik weiß	143594	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E14, COB LED, Kerze 2700K, EEK=A+	4W	570032	

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 116 und 117.]

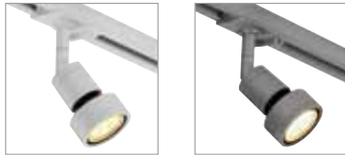


1 PHASEN-HOCHVOLT-SET

INCL. 3x PURI LEUCHTENKOPF
UND 3x LED GU10 LEUCHTMITTEL

EEK=
E-A++

NEU



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
1Phasen-Hochvolt-Set 2x 1m Hochvoltschiene (143011/-/2) 1x Längsverbinder (143101/-/2) 1x 2 Endkappen (143131/-/2) 3x Leuchtenkopf PURI (143391/-/2) 3x LED GU10 Leuchtmittel (551252)	weiß	143191	
	silbergrau	143194	



Leuchtmittel INKLUSIVE	Leistung	Art. Nr.
 GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 116 und 117.]

PURI LEUCHTENKOPF FÜR 1PH-STROMSCHIENE

EEK=
E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Puri GU10 (excl.)	weiß	143391	
	silbergrau	143392	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 116 und 117.]

PURIA LEUCHTENKOPF FÜR 1PH-STROMSCHIENE

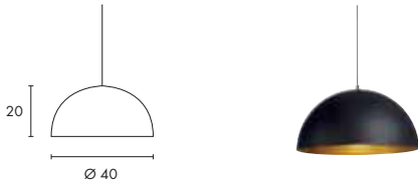
EEK=
E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Puria GU10 (excl.)	weiß	143451	
	silbergrau	143454	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten und Basiskomponenten finden Sie auf Seite 117.]



[Seite 110]

EEK= E-A+



FORCHINI M

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Hinweis	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 6,8/15,2 cm	Stahl/Aluminium	40,0	20,0	40W max.	Mit integriertem Wellenreflektor.	schwarz/gold	143930	
						weiß/gold	143931	



E27 6W / 12W LED, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,0	12,2	6W	3000K	470lm	30mA	CRI 81	EEK=A+	6kWh/1000h	551462	
			12W		1000lm	60mA			12kWh/1000h		



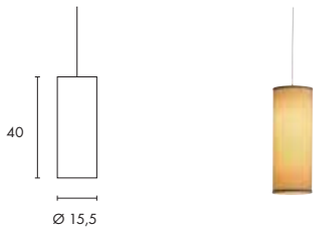
PHILIPS MASTER LED E27, Typ SMD LED, dimmbar

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,1	12,7	13W	2700K	1055lm	60mA	CRI 80	EEK=A+	13kWh/1000h	560150	

Stromaufnahme: 90mA.



[Seite 111]

EEK= E-A+



SOPRANA PD-3

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 14,5 cm	Stahl/Textil/PS	15,5	40,0	40W max.	1-Phasen-Adapter weiß	Schirm weiß	143911
						Schirm beige	143921
					1-Phasen-Adapter silbergrau	Schirm weiß	143914
						Schirm beige	143924

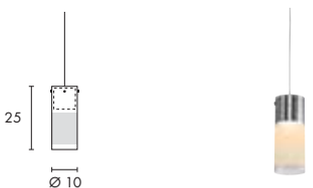


E27 6W / 12W LED, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,0	12,2	6W	3000K	470lm	30mA	CRI 81	EEK=A+	6kWh/1000h	551462	
			12W		1000lm	60mA			12kWh/1000h		



[Seite 112]

EEK= B-A++



COMMO PD-1

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GX53	Stahl/Glas	10,0	25,0	13W max.	chrom/Glas teilsatinert	Adapter weiß	143901
						Adapter silbergrau	143904



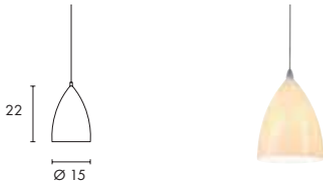
LED GX53, Typ SMD LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GX53	7,5	2,6	6W	4000K	400lm	CRI 81	EEK=A+	6kWh/1000h	551480	
				3000K					551482	

Stromaufnahme: 40mA.



[Seite 113]

EEK = E-A+



TONGA 4

230~ 1,5m 0,16

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 5/13 cm	Keramik	15,0	22,0	60W max.	weiß	143594	



E14 LED KERZE, Typ COB LED

230~ COB LED 1 Stk. 0,03

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,6	9,7	4W	2700K	250lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	570032	



NEU

[Seite 114]

EEK = E-A++

1 PHASEN-HOCHVOLT-SET incl. 3x PURI-Leuchtenkopf und LED-Leuchtmittel

230~ 3,1

Socket/Leuchtmittel (incl.)	Set bestehend aus	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/LED GU10	2x 1m Hochvoltsschiene (143011/-2), 1x Längsverbinder (143101/-2), 1x 2 Endkappen (143131/-2), 3x Leuchtenkopf PURI (143391/-2), 3x LED GU10 Leuchtmittel (551252)	4W	weiß silbergrau	143191 143194	

Hinweis: Detaillierte Daten zum Leuchtenkopf PURI s. unten. Detaillierte Daten zu den Basiskomponenten s. S. 117.

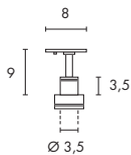


LEUCHTMITTEL INKLUSIVE: LED GU10, Typ SMD LED

230~ LED 7 Stk. 0,04

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 114]

EEK = E-A++



PURI

230~ 340° 85° 0,13

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium/Kunststoff	8,0	3,5	9,0	3,5	3,5	50W max.	weiß silbergrau	143391 143392	



GU10 ECO „EnergySaver“ Quarz-Halogen

230~ 20° 0,00

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	25W 35W	2800K	750cd 1200cd	170lm 280lm	CRI 100	EEK=D	25kWh/1000h 35kWh/1000h	575360 575370	



LED GU10, Typ SMD LED

230~ LED 7 Stk. 0,04

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.

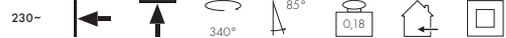


[Seite 114]

EEK = E-A++



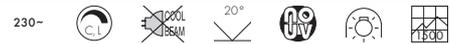
PURIA



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Höhe in cm	Kopf-Ø in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium/Glas satiniert	12,5	10,9	6,4	50W max.	weiß	143451	
						silbergrau	143454	



GU10 ECO „EnergySaver“ Quarz-Halogen



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	25W EnergySaver # 35W	2800K	750cd	170lm	CRI 100	EEK=D	25kWh/1000h	575360	
			35W EnergySaver # 50W		1200cd	280lm			35kWh/1000h	575370	



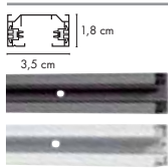
LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.

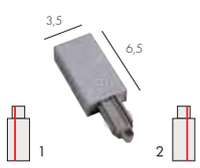
BASISKOMPONENTEN 1Phasen HV-Stromschienensystem



1-PHASEN-SCHIENE, 1 m | 2 m



Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Hinweis	Farbe	Art. Nr.	Preis
100,0	3,5	1,8	Leiterquerschnitt: 4 mm²	weiß	143011	
200,0				silbergrau	143012	
				weiß	143021	
				silbergrau	143022	



EINSPEISER 1 | 2



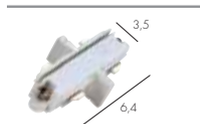
Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gesamt-L in cm	Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
6,5	3,5	1,8	10,5	Erde links	weiß	143031	
					silbergrau	143032	
				Erde rechts	weiß	143041	
					silbergrau	143042	



LÄNGSVERBINDER MIT EINSPEISEMÖGLICHKEIT



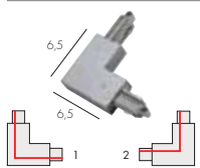
Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gesamt-L in cm	Farbe	Art. Nr.	Preis
9,5	3,5	1,8	17,5	weiß	143101	
				silbergrau	143102	



LÄNGSVERBINDER, ELEKTRISCH



Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gesamt-L in cm	Farbe	Art. Nr.	Preis
0,4	3,5	1,8	6,4	weiß	143091	
				silbergrau	143092	



ECK-VERBINDER 1 | 2



Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gesamt-L in cm	Hinweis	Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
6,5	6,5	1,8	10,5	Mit Einspeisemöglichkeit.	Erde außen	weiß	143051	
						silbergrau	143052	
					Erde innen	weiß	143061	
						silbergrau	143062	



ENDKAPPEN

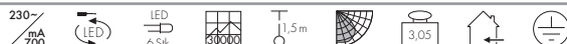
Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Farbe	Art. Nr.	Preis
0,4	3,5	1,8	weiß/2 Sik.	143131	
			silbergrau/2 Sik.	143132	



[Seite 106]



SAVONA PD-1



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/ Acryl	100,0	9,0	2,0	35,0	7,5	3,8	LED-Treiber (incl.)	19,7W	3000K	630lm	CRI>80	silbergrau/acryl Rosette: chrom	157810	



[Seite 107]



CYGNIS PD-1 Design by CDC



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Systemleistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
LED Line	Aluminium	121,0	5,0	0,9	54,0	4,2	4,2	LED-Konverter (incl.)	16,6W	3000K	1010lm	CRI>80	weiß silbergrau	157561 157564	



[Seite 108]



SUN



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 7/12 cm	Aluminium/Glas	19,0	19,0	6,0	3,0	75W max.	Rosette (incl.)	alu/weiß	133511	

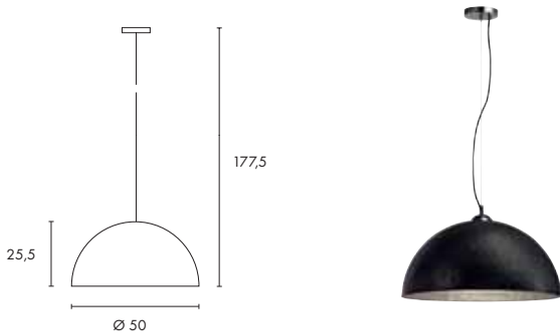
Hinweis: Die Leuchte Sun ist mit einem mundgeblasenen Glasschirm ausgestattet. Jede Leuchte ist ein Unikat.



E27 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Gewicht in kg	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA					508960	
				4000K							508961	



[Seite 109]

EEK = E-A+

FORCHINI PD-1

230~ 1,5m 2,6

Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe		Art. Nr.	Preis
								innen silber	innen gold		
E27 bis max. Länge: 20 cm	Stahl/Glasfaserkunststoff Textil-Kabel in Gehäusefarbe	50,0	25,5	11,0	2,0	40W max.	Rosette chrom (incl.)	schwarz/chrom	innen silber	155520	
									innen gold	155530	
								weiß/chrom	innen silber	155521	
									innen gold	155531	

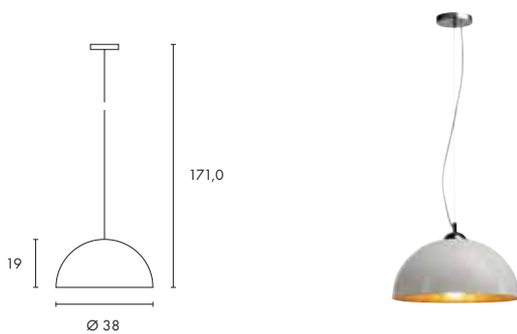


E27 10W, Typ SMD LED

230~ LED 27 Stk. 0,12

Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.



[Seite 109]

EEK = E-A+

FORCHINI PD-2

230~ 1,5m 1,7

Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Schirm-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe		Art. Nr.	Preis
								innen silber	innen gold		
E27 bis max. Länge: 14 cm	Stahl/Glasfaserkunststoff Textil-Kabel in Gehäusefarbe	38,0	19,0	11,0	2,0	40W max.	Rosette chrom (incl.)	schwarz/chrom	innen silber	155500	
									innen gold	155510	
								weiß/chrom	innen silber	155501	
									innen gold	155511	



E27 10W, Typ SMD LED

230~ LED 27 Stk. 0,12

Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.



[113131 | Seite 123]

BADEZIMMER | GÄSTE-WC

Verwandeln Sie Ihr Bad in einen Wellnessbereich! Mit dekorativer Beleuchtung für wohlthuende Stunden, Spiegelleuchten, die für klare Sicht sorgen, und Einbaustrahlern für die richtige Grundbeleuchtung bieten wir Ihnen Badezimmerleuchten für alle Ansprüche.



[151552 | Seite 129]



[157192 | Seite 130]







COB LED mit Kühlkörper
und LED-Treiber für
230V~ (incl.).



NEW TRIA DL, SET

INCL. LED UND TREIBER
DECKEN-
EINBAULEUCHTEN



EEK=
A-A++

LEDTEC



Version	Form	Farbe	Art. Nr.	Preis
New Tria DL, Set COB LED mit Kühlkörper und LED-Treiber für 230V~ (incl.)	●	weiß	113901	
		alu gebürstet	113906	
	■	weiß	113911	
		alu gebürstet	113916	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 132.]



Horn GU10



Horn 2 Turno GU10



HORN

DECKEN- EINBAULEUCHTEN

EEK=
E-A+++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Horn GU10 GU10 (excl.)	weiß	112911	

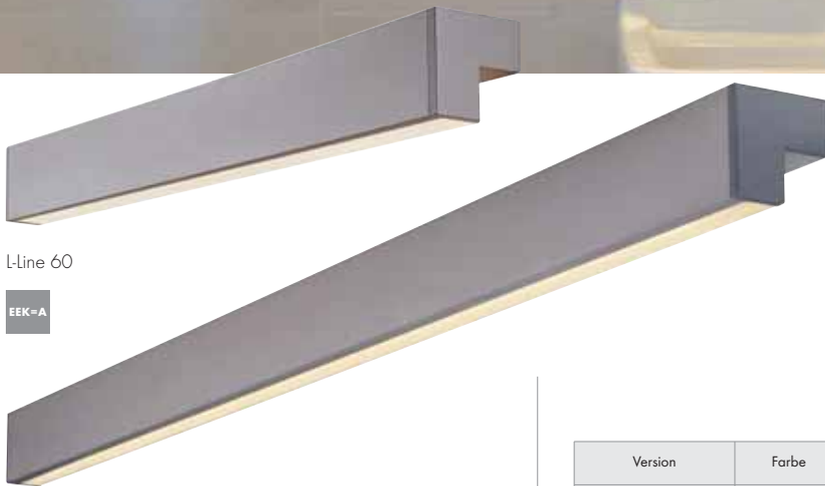


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Horn 2 Turno GU10 2x GU10 (excl.)	weiß	113111	



	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 132.]



L-Line 60

EEK=A

L-Line 120

EEK=A-A+

L-LINE 60 | 120

DESIGN BY CDC
WANDLEUCHTEN



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
L-Line 60 GS/T5 (excl.), 24W	silbergrau	157414	
L-Line 120 GS/T5 (excl.), 28W		157424	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A	24W	548024	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A+	28W	548028	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 133.]



Arlina T5 24

EEK=A



Arlina T5 28

EEK= A-A+

ARLINA T5 24 | 28

WANDLEUCHTEN

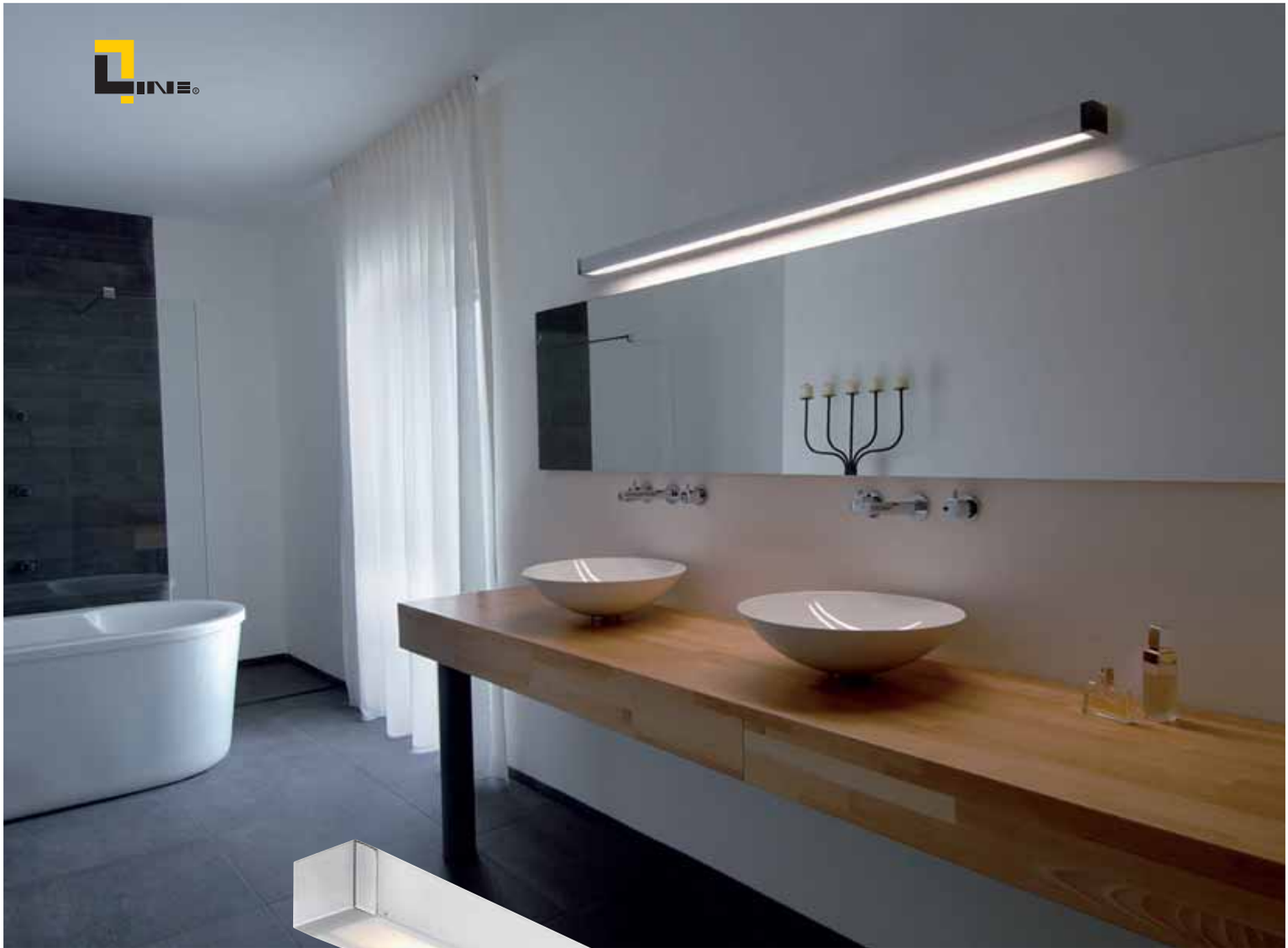


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Arlina T5 24 GS/T5 (excl.), 24W	Glas satiniert/ alu gebürstet	155206	
Arlina T5 28 GS/T5 (excl.), 28W		155216	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A	24W	548024	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A+	28W	548028	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 133.]

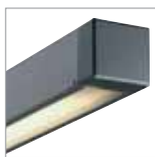


Q-LINE WALL

DESIGN BY CDC | WANDLEUCHE



EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Q-Line Wall G5/T5 (excl.)	weiß/chrom	155001	
	alu/anthrazit	155002	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	T5 3000K, EEK=A+	35W	548035	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 133.]



WL 105 | 106

WANDLEUCHTEN



EEK =
E-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
WL 105 E14 (excl.)	chrom/ Glas teilsatiniert	149482	
WL 106 2x E14 (excl.)		149492	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 E14, Eco-Halogen, Kerze 2700K, EEK=C	30W	519500	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 134.]



CALMA

WANDLEUCHE



EEK=A

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Calma G23/TC-S (excl.)	chrom/weiß	151442	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS TC-S 2700K, EEK=A	11W	508310	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 134.]



DEVIN DOUBLE

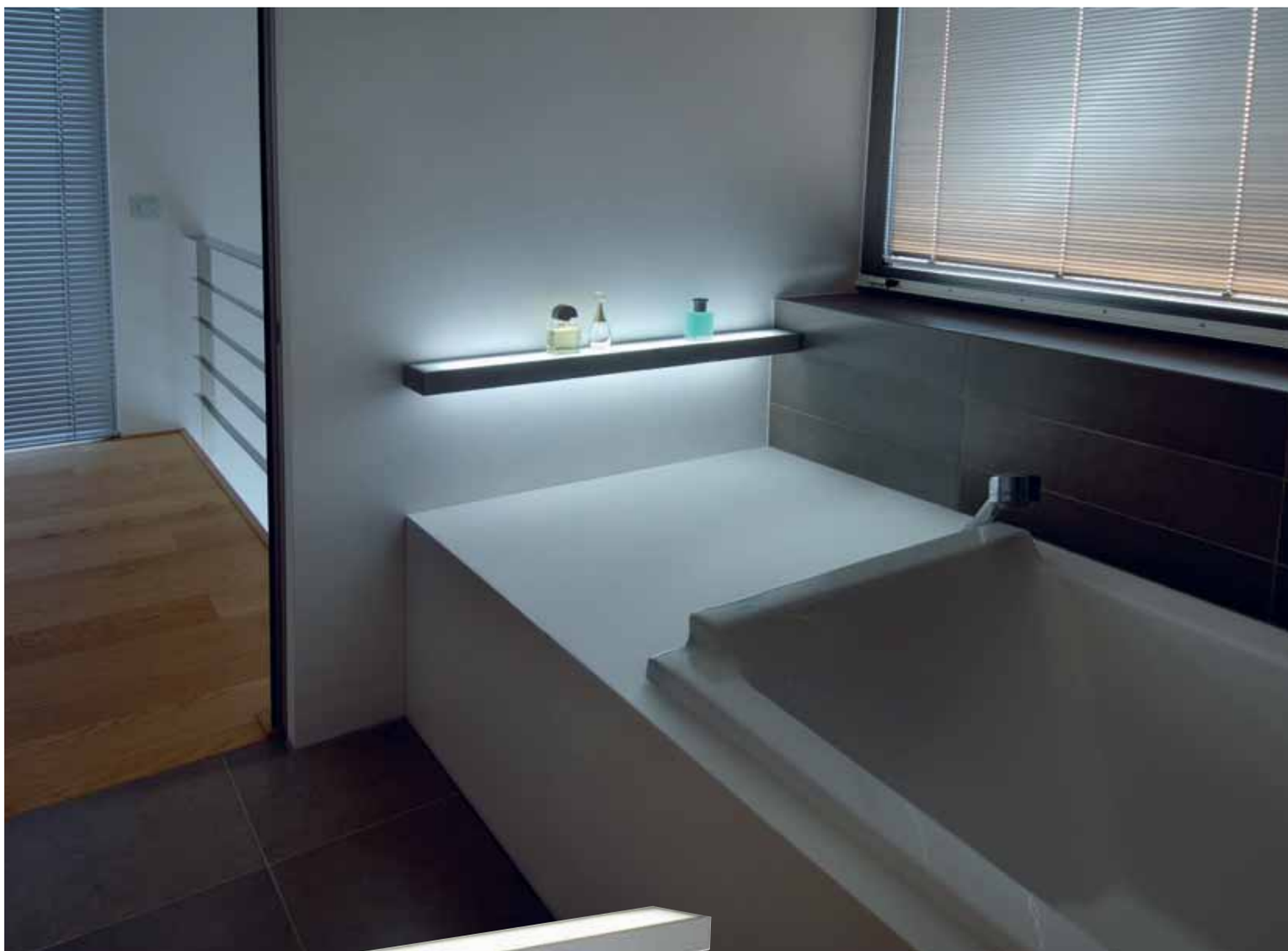
WANDLEUCHTE



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Devin Double 2x E14 (excl.)	chrom/weiß	151552	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E14, COB LED, Kerze 2700K, EEK=A+	4W	570032	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 134.]



Flat 121



Flat 221

FLAT 121 | 221 WANDLEUCHTEN



EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Flat 121 G5/T5 (excl.)	alu/ Glas satiniert	157192	
Flat 221 2x G5/T5 (excl.)		157202	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	T5 3000K, EEK=A+	21W	548021	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 135.]



Strukturglas frosted

NEW ANDREAS WANDLEUCHTE



EEK =
D-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
New Andreas R7s, 118 mm (excl.)	weiß	151421	
	silbergrau	151424	
	chrom	151422	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	R7s „EnergySaver“ 2900K, EEK=C	100W Δ 150W	519221	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 135.]



COB LED mit Kühlkörper und LED-Treiber für 230V~ (incl.).

[Seite 122]

EEK = A-A++



NEW TRIA DL, SET Clipfedern



Leuchtmittel (incl.)	Material	Form	Ø in cm	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Systemleistung	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/ Kunststoff	●	9,3	-	-	6,5	3000K	525lm	CRI>80	9,1W	LED-Treiber (incl.)	weiß	113901	
		■	-	9,0	9,0	alu gebürstet						113906		
						weiß						113911		
						alu gebürstet						113916		

Materialstärke Decke: 20 mm max.



[Seite 123]

EEK = E-A++

HORN GU10



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Stahl	8,3	11,5	50W max.	weiß	112911	



[Seite 123]

EEK = E-A++



HORN 2 TURNO GU10



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Blenden-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10	Aluminium/Stahl	18,3	11,3	10,0	0,09	2x 50W max.	weiß	113111	



LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

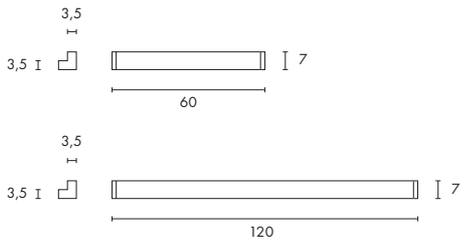
Stromaufnahme: 39mA.



MASTER LED GU10, Typ PowerLED, dimmbar



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtstärke	Farbwiedergabe	Abstrahlwinkel	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	5,5W	2700K	1100cd	370lm	CRI 80	25°	EEK=A+	6kWh/1000h	560101	
								800cd			40°	
				3000K	1200cd	400lm		25°			560103	
								850cd			40°	



[Seite 124]

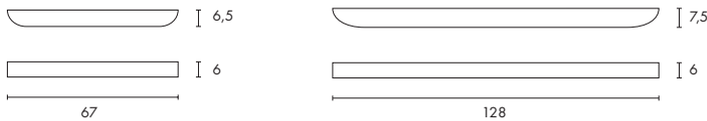


L-LINE 60 | 120 Design by CDC



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Gewicht in kg	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium/PC	60,0	7,0	7,0	1,0	EVG (incl.)	24W	silbergrau	157414	
		120,0			2,3		28W		157424	

Hinweis: Mechanische Belastung: 3 kg max.



[Seite 125]



ARLINA T5 24 / 28



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium/Glas	67,0	6,0	6,5	EVG (incl.)	24W	Glas satiniert/ alu gebürstet	155206	
		128,0		7,5		28W		155216	

T5 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	55,0	0,04	24W	3000K	1750lm	CRI 85	EEK=A	26kWh/1000h	548024	
					4000K					548124	
		115,0	0,08	28W	3000K	2600lm		EEK=A+	31kWh/1000h	548028	
					4000K					548128	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 126]



Q-LINE WALL Design by CDC



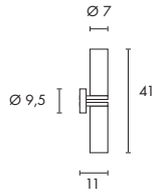
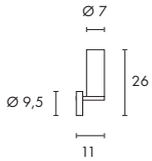
Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium eloxiert Diffusor Acryl	151,0	5,7	10,2	EVG (incl.)	35W	weiß/chrom	155001	
							alu/anthrazit	155002	

T5 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	145,0	35W	3000K	3300lm	CRI 85	EEK=A+	38kWh/1000h	548035	
				4000K					548135	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 127]



WL 105 | 106

230~



IP44



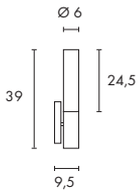
Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Glas-Ø in cm	Glas-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Gewicht in kg	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 3,6/11 cm	Aluminium/Stahl/Glas	9,5	26,0	11,0	7,0	18,5	9,5	2,5	0,59	40W max.	chrom	149482	
			41,0						1,04	2x 40W max.			



ECO-HALOGEN E14 Halogen



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,5	10,4	30W	2700K	405lm	CRI 100	EEK=C	30kWh/1000h	519500	



[Seite 128]



CALMA

230~



0,85

IP44



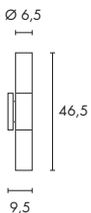
Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Glas-Ø in cm	Glas-H in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/ Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
G23/TC-S	Stahl/Messing/Acryl	6,0	39,0	9,5	6,0	24,5	6,3	16,4	2,5	11W	VG (incl.)	chrom/weiß	151442	



TC-S G23 TC-S 2-Pin Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G23	2,8	23,5	11W	2700K	900lm	CRI 82	EEK=A	15kWh/1000h	508310	
				4000K					508311	



[Seite 129]



DEVIN DOUBLE

230~



1,23

IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Glas-Ø in cm	Glas-H in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E14 bis max. Ø/L: 4/14 cm	Stahl/Glas	6,5	46,5	9,5	6,5	16,0	4,5	14,5	2,0	2x 11W	chrom/weiß	151552	



E14 LED KERZE, Typ COB LED

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E14	3,6	9,7	4W	2700K	250lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	570032	



[Seite 130]



FLAT 121

230~

Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium/Glas satiniert	91,0	5,0	10,0	EVG (incl.)	21W	alu	157192	

Hinweis: Mechanische Belastung: 15 kg max. Der Einsatz farbiger T5-Leuchtmittel ist möglich.

T5 Energiesparleuchtmittel

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	85,0	21W	3000K	1900lm	CRI 85	EEK=A+	23kWh/1000h	548021	
				4000K					548121	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 168]



FLAT 221

230~

Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium/Glas satiniert	91,0	5,0	22,0	EVG (incl.)	2x 21W	alu	157202	

Hinweis: Mechanische Belastung: 10 kg max. Der Einsatz farbiger T5-Leuchtmittel ist möglich.

T5 Energiesparleuchtmittel

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	85,0	21W	3000K	1900lm	CRI 85	EEK=A+	23kWh/1000h	548021	
				4000K					548121	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 131]



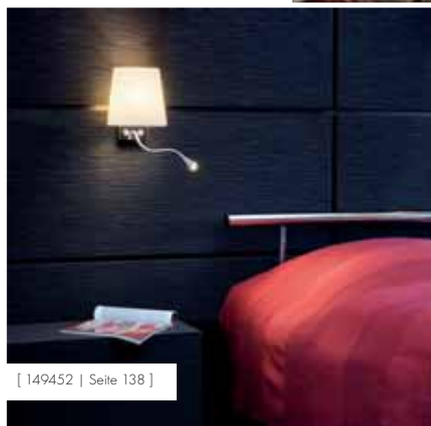
NEW ANDREAS

230~

Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
R7s, 118 mm	Aluminium/Glas	18,0	7,0	9,0	100W max.	Strukturglas frosted	weiß	151421
							silbergrau	151424
							chrom	151422

QT-DE 118mm „EnergySaver“ Quarzhalogen

Socket	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
R7s, 118 mm	100W	EnergySaver ≈ 150W	2900K	1800lm	CRI 100	EEK=C	100kWh/1000h	519221



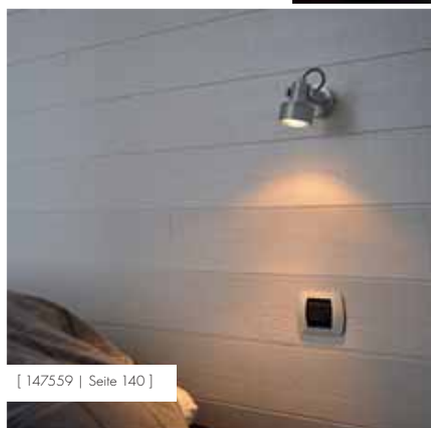
[149452 | Seite 138]

SCHLAFZIMMER

Eine entspannte Atmosphäre schaffen unsere dekorativen Wand-, Decken- und Standleuchten, besonders in Kombination mit den funktionalen Bett- und Leseleuchten. Machen Sie es sich bequem!

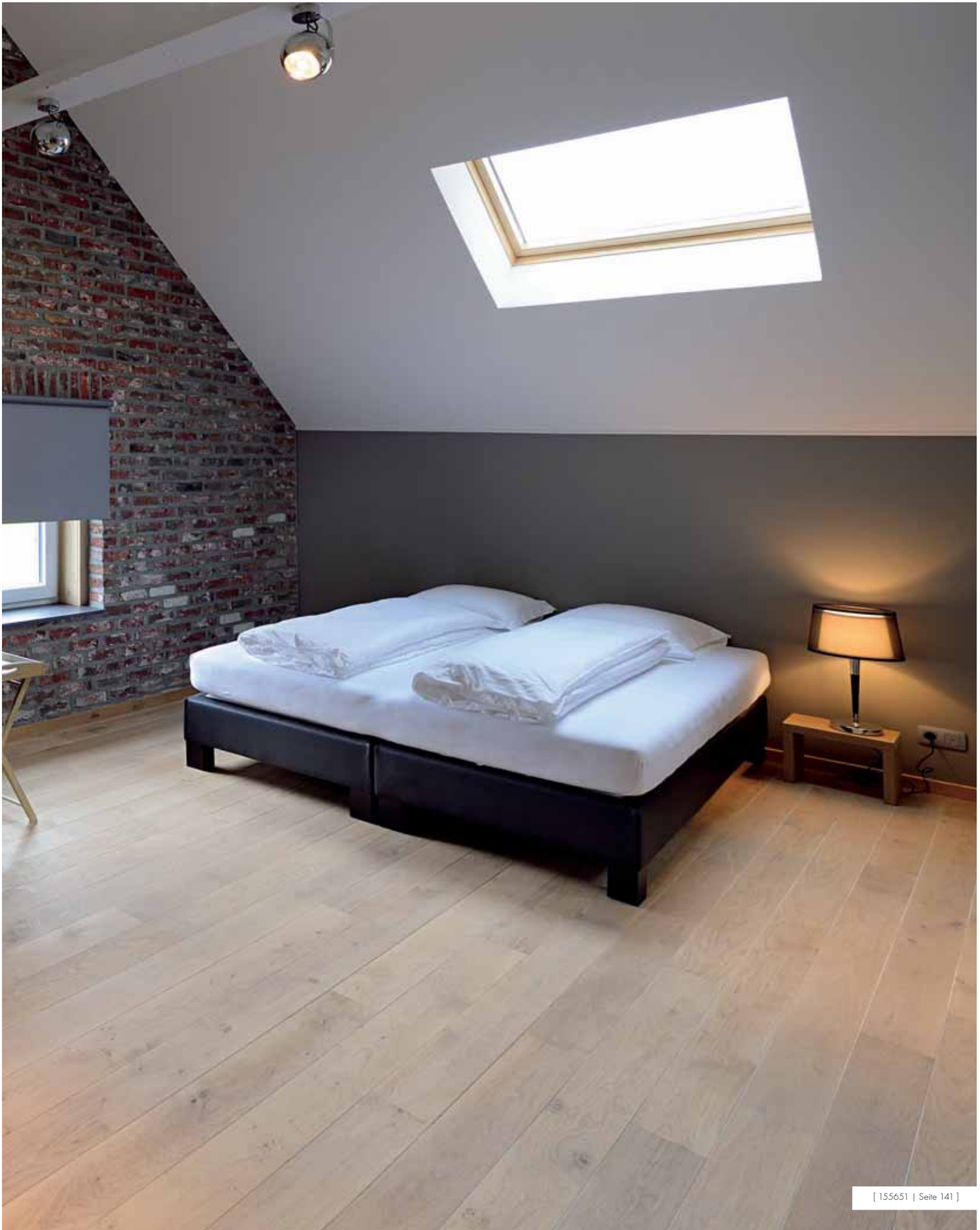


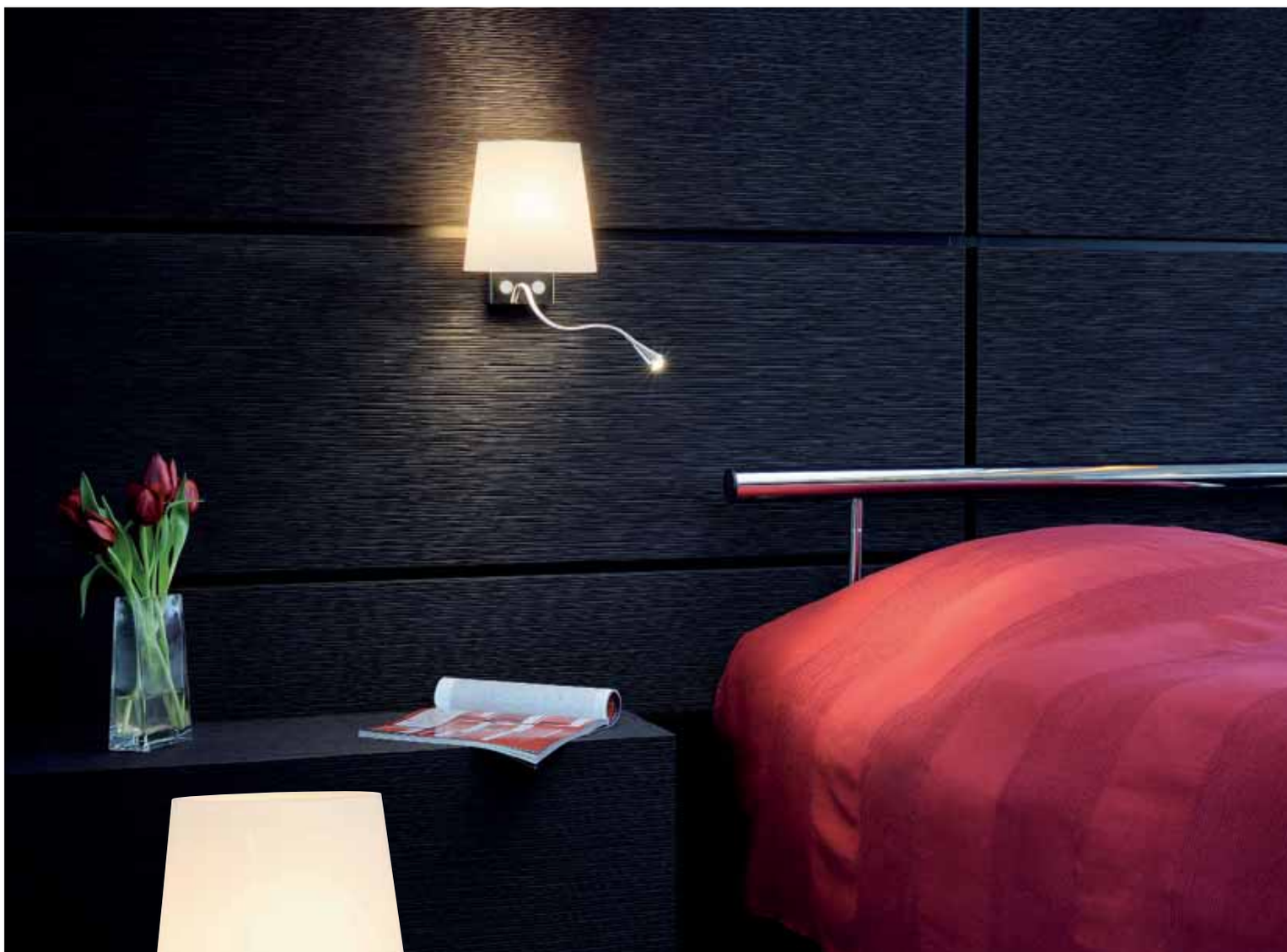
[146680 | Seite 139]



[147559 | Seite 140]







Lichtquellen sind getrennt schaltbar.

COUPA FLEXLED

WANDLEUCHE

EEK =
D-A+



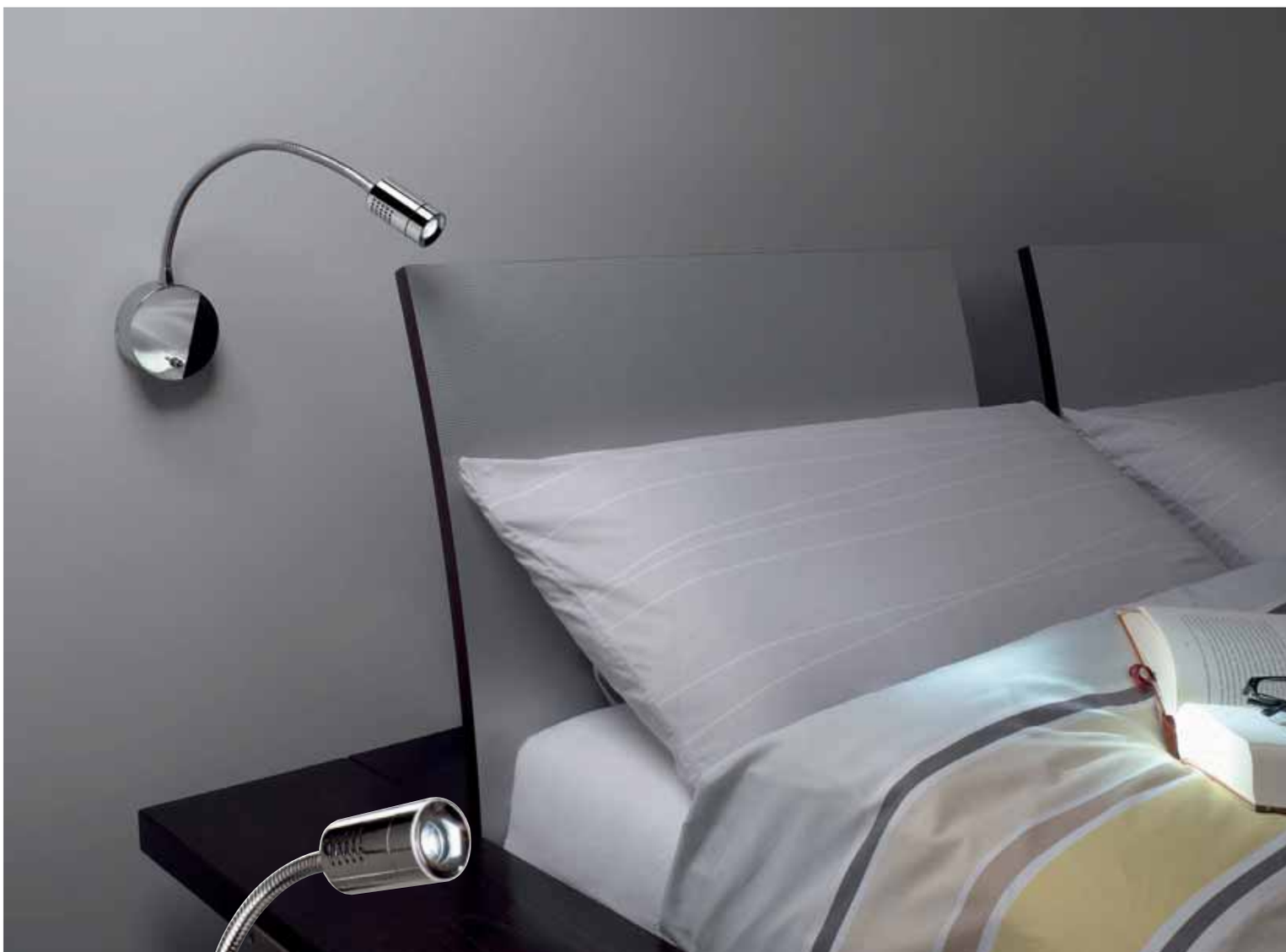
LED
EEK =
A-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Coupa FlexLED G9/GT (excl.) PowerLED (incl.)	Rosette chrom, Schirm weiß, Glas satiniert	149452	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 TC-HSE, Spiralforn 2700K, EEK-A	9W	508940	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 142.]



Individuelle Ausrichtung des
Leuchtenkopfes durch Flexarm.

DIO FLEX PLATE LED

DESIGN BY CDC | WANDLEUCHTE



EEK =
A-A++



Version	Farbe	Farb- temperatur	Art. Nr.	Preis
Dio Flex Plate LED PowerLED (incl.)	chrom	4000K	146680	
		3000K	146682	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 142.]



INDA SPOT GU10

WAND- UND
DECKENLEUCHE

EEK=
E-A++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Inda Spot GU10 GU10 (excl.)	weiß	147551	
	alu gebürstet	147559	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 142.]



Bishade SL-1

EEK=
E-A+



Bishade TL-1

EEK=
E-A+



Bishade PD-1

EEK=
A-A+

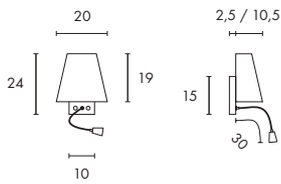


BISHADE LEUCHTENSERIE

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Bishade PD-1 E27 (excl.)	außen schwarz transparent/ innen weiß	155650	
Bishade TL-1 E27 (excl.)		155651	
Bishade SL-1 E27 (excl.)		155652	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED 3000K, EEK=A	10W	551342	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 143.]



[Seite 138]

EEK =
D-A+LED
EEK =
A-A++LED
LEDTEC

COUPA FLEXLED

230-
mA
700LED
TSK30°
LED

Socket/ Leuchtmittel	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Rosetten-T in cm	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
G9/QT (excl.) bis max. Länge: 9 cm und PowerLED (incl.)	Stahl/ Glas satiniert	20,0	24,0	13,0	10,0	15,0	2,5	LED-Konverter (incl.), Schalter (incl.)	QT: 40W max. PowerLED: 4,8W	3000K	150lm	CRI>80	Rosette chrom Schirm weiß	149452	

Hinweis: Lichtquellen sind getrennt schaltbar.



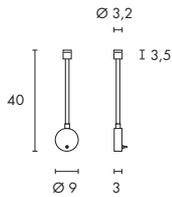
TC-HSE Energiesparleuchtmittel

230-



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G9	3,3	8,9	9W	2700K	405lm	CRI 80	EEK=A	9kWh/1000h	508940	

Stromaufnahme: 70mA.



[Seite 139]

EEK =
A-A++LED
LEDTEC

DIO FLEX PLATE LED Design by CDC

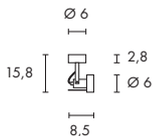
100-
240
mA
350LED
1 Sdk.

45°



Leuchtmittel (incl.)	Material	Gesamt-L in cm	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Flexarm-L in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-T in cm	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Aluminium	40,0	3,2	3,5	28,5	9,0	3,0	Schalter (incl.), LED-Treiber (incl.)	2,2W	4000K 3000K	80lm	CRI>80	chrom	146680 146682	

Hinweis: Individuelle Ausrichtung des Leuchtenkopfes durch Flexarm.



[Seite 140]

EEK =
E-A++

INDA SPOT GU10

230-



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Länge in cm	Höhe in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 5/5,7 cm	Aluminium	6,0	8,5	15,8	6,0	2,8	50W max.	weiß alu gebürstet	147551 147559	

LED
LEDTEC

LED GU10, Typ SMD LED

230-



7 Sdk.

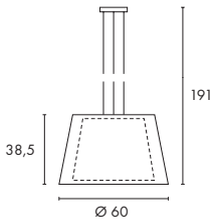


40°



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



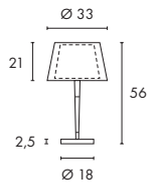
[Seite 141]

EEK = A-A+

BISHADE PD-1



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 17 cm	Stahl/Textil/PS	60,0	38,5	15,0	2,5	3x 23W max.	Rosette chrom Schirm außen schwarz transparent/innen weiß	155650	



[Seite 141]

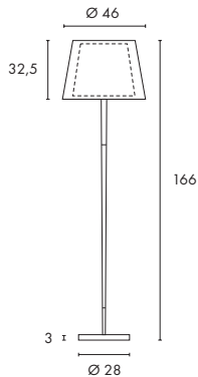
EEK = E-A+



BISHADE TL-1



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Basis-H in cm	Netz-kabel-L	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 15 cm	Stahl/Textil/PS/Kunstleder	33,0	56,0	21,0	18,0	2,5	2 m	40W max.	Schalter im Netzkabel (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	Schirm außen schwarz transparent/ innen weiß	155651	



[Seite 141]

EEK = E-A+



BISHADE SL-1



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Basis-H in cm	Netz-kabel-L	Leistung Leuchtmittel	Zubehör/Lieferumfang	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 22 cm	Stahl/Textil/PS/Kunstleder	46,0	166,0	32,5	28,0	3,0	2 m	40W max.	Fußschalter im Netzkabel (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	Schirm außen schwarz transparent/ innen weiß	155652	



E27 10W, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Strom-aufnahme	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	6,8	12,2	10W	3000K	700lm	75mA	CRI 82	EEK=A	10kWh/1000h	551342	

Stromaufnahme: 56mA.



E27 Energiesparleuchtmittel



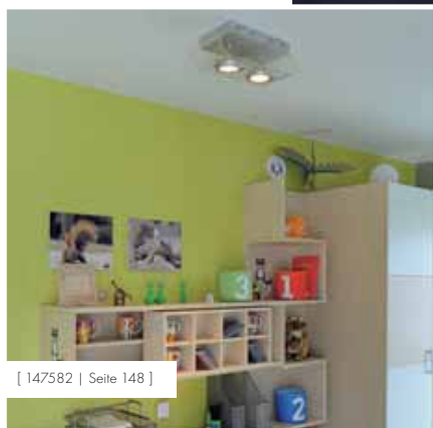
Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Strom-aufnahme	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Gewicht in kg	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis		
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950			
				4000K							508951			
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA					0,05		15kWh/1000h	508960
				4000K										508961
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA					0,07		23kWh/1000h	508970
				4000K										508971



[147414 | Seite 146]

KINDER- | JUGENDZIMMER

Für die ‚trendy‘ Beleuchtung im Kinder- und Jugendzimmer sorgen unsere zeitgemäß gestalteten Serien funktionaler Wand- und Deckenleuchten. Bleiben Sie jung!



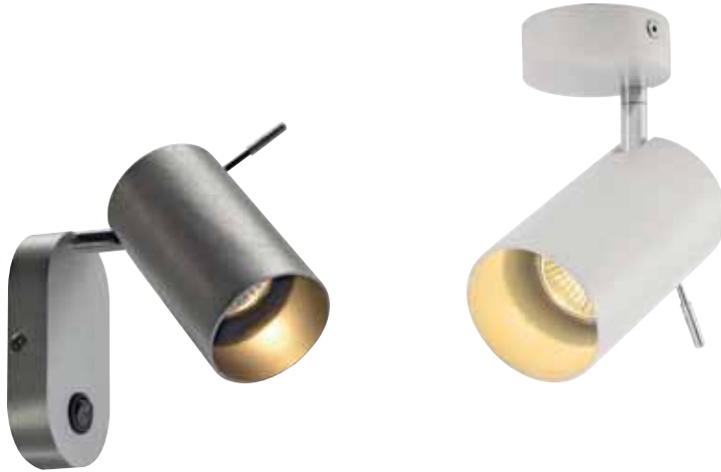
[147582 | Seite 148]



[147591 | Seite 148]







ASTO TUBE

DESIGN BY CDC | LEUCHTENSERIE

EEK=
E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Asto Tube GU10 (excl.)	weiß	146411	
	alu gebürstet	146416	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Asto Tube 1 GU10 (excl.)	weiß	147411	
	alu gebürstet	147421	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Asto Tube 2 GU10 (excl.)	weiß	147412	
	alu gebürstet	147422	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Asto Tube 3 GU10 (excl.)	weiß	147413	
	alu gebürstet	147423	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Asto Tube 3 Round GU10 (excl.)	weiß	147414	
	alu gebürstet	147424	



	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 149 - 150.]







RETROSIX 1 | 2 | 3

WAND- UND
DECKENLEUCHTEN

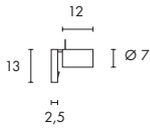
EEK=
D-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Retrosix QRB 1 G53/QRB111 (excl.)	klar	147581	
	schwarz	147591	
Retrosix QRB 2 2x G53/QRB111 (excl.)	klar	147582	
	schwarz	147592	
Retrosix QRB 3 3x G53/QRB111 (excl.)	klar	147583	
	schwarz	147593	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	QRB111 2900K, EEK=B	35W ▲ 50W	545522	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 151.]



[Seite 146 - 147]

EEK = E-A++

ASTO TUBE Design by CDC



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-H in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 6,4/8,1 cm	Aluminium	7,0	12,0	13,0	7,0	2,5	Schalter (incl.)	50W max.	weiß alu gebürstet	146411 146416	



LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

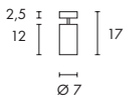
Stromaufnahme: 39mA.



GU10 ECO „EnergySaver“ Quarz-Halogen



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	25W	EnergySaver 4 35W	2800K	750cd	170lm	CRI 100	EEK=D	25kWh/1000h	575360
			35W	EnergySaver 4 50W		1200cd	280lm			35kWh/1000h	575370



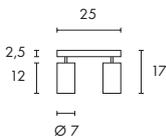
[Seite 146 - 147]

EEK = E-A++

ASTO TUBE 1 Design by CDC



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 6,4/8,1 cm	Aluminium	7,0	12,0	7,0	2,5	75W max.	weiß alu gebürstet	147411 147421	



[Seite 146 - 147]

EEK = E-A++

ASTO TUBE 2 Design by CDC



Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-H in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 6,4/8,1 cm	Aluminium	7,0	12,0	25,0	7,0	2,5	2x 75W max.	weiß alu gebürstet	147412 147422	



LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

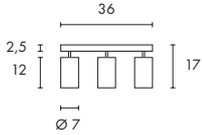
Stromaufnahme: 39mA.



PAR20 GU10 Quarz-Halogen



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	6,4	6,4	75W	2700K	1750cd	680lm	CRI 100	EEK=D	75kWh/1000h	575682	



[Seite 146-147]

EEK=
E-A++

ASTO TUBE 3 Design by CDC

230~



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-H in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe		Art. Nr.	Preis
								weiß	alu gebürstet		
GU10 bis max. Ø/L: 6,4/8,1 cm	Aluminium	7,0	12,0	36,0	7,0	2,5	3x 75W max.	weiß	alu gebürstet	147413	147423



LED GU10, Typ SMD LED

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.

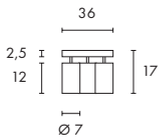


PAR20 GU10 Quarz-Halogen

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	6,4	6,4	75W	2700K	1750cd	680lm	CRI 100	EEK=D	75kWh/1000h	575682	



[Seite 146-147]

EEK=
E-A++

ASTO TUBE 3 ROUND Design by CDC

230~



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-H in cm	Rosetten-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe		Art. Nr.	Preis
							weiß	alu gebürstet		
GU10 bis max. Ø/L: 6,4/8,1 cm	Aluminium	7,0	12,0	20,0	2,5	3x 75W max.	weiß	alu gebürstet	147414	147424



LED GU10, Typ SMD LED

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



PAR20 GU10 Quarz-Halogen

230~



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	6,4	6,4	75W	2700K	1750cd	680lm	CRI 100	EEK=D	75kWh/1000h	575682	



[Seite 148]

EEK= D-A+



RETROSIX QRB 1



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G53/QRB111	Stahl/Acryl	23,5	17,5	12,8	E-Trafo (incl.)	50W max.	klar schwarz	147581 147591	



HALOSPOT111 „EnergySaver“ Niederdruckhalogen

12~



Socket	Ø in cm	Leistung	EnergySaver	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Abstrahl- winkel	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G53	11,1	35W	EnergySaver ± 50W	2900K	22500cd 4200cd	440lm	6° 24°	CRI 100	EEK=B	38kWh/1000h	545512 545522	



[Seite 148]

EEK= D-A+



RETROSIX QRB 2



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G53/QRB111	Stahl/Acryl	40,0	17,5	12,8	E-Trafo (incl.)	2x 50W max.	klar schwarz	147582 147592	

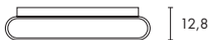


HALOSPOT111 „EnergySaver“ Niederdruckhalogen

12~



Socket	Ø in cm	Leistung	EnergySaver	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Abstrahl- winkel	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G53	11,1	35W	EnergySaver ± 50W	2900K	22500cd 4200cd	440lm	6° 24°	CRI 100	EEK=B	38kWh/1000h	545512 545522	



[Seite 148]

EEK= D-A+



RETROSIX QRB 3



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G53/QRB111	Stahl/Acryl	56,8	17,5	12,8	E-Trafo (incl.)	3x 50W max.	klar schwarz	147583 147593	

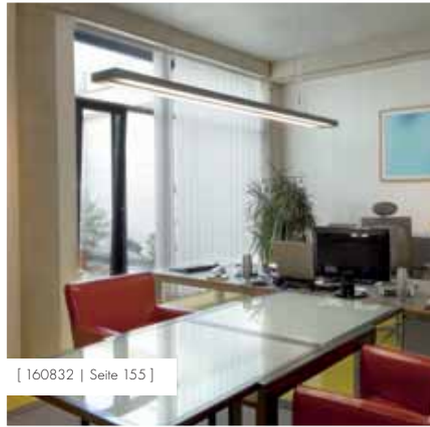


HALOSPOT111 „EnergySaver“ Niederdruckhalogen

12~



Socket	Ø in cm	Leistung	EnergySaver	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Abstrahl- winkel	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G53	11,1	35W	EnergySaver ± 50W	2900K	22500cd 4200cd	440lm	6° 24°	CRI 100	EEK=B	38kWh/1000h	545512 545522	



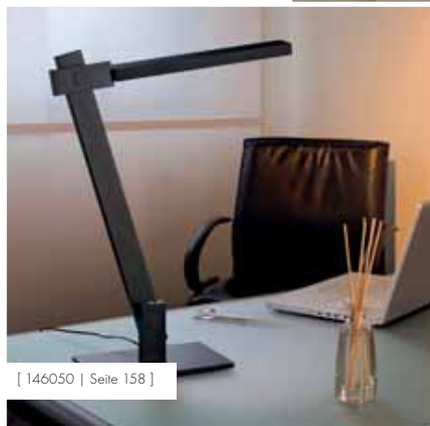
[160832 | Seite 155]

HOME OFFICE

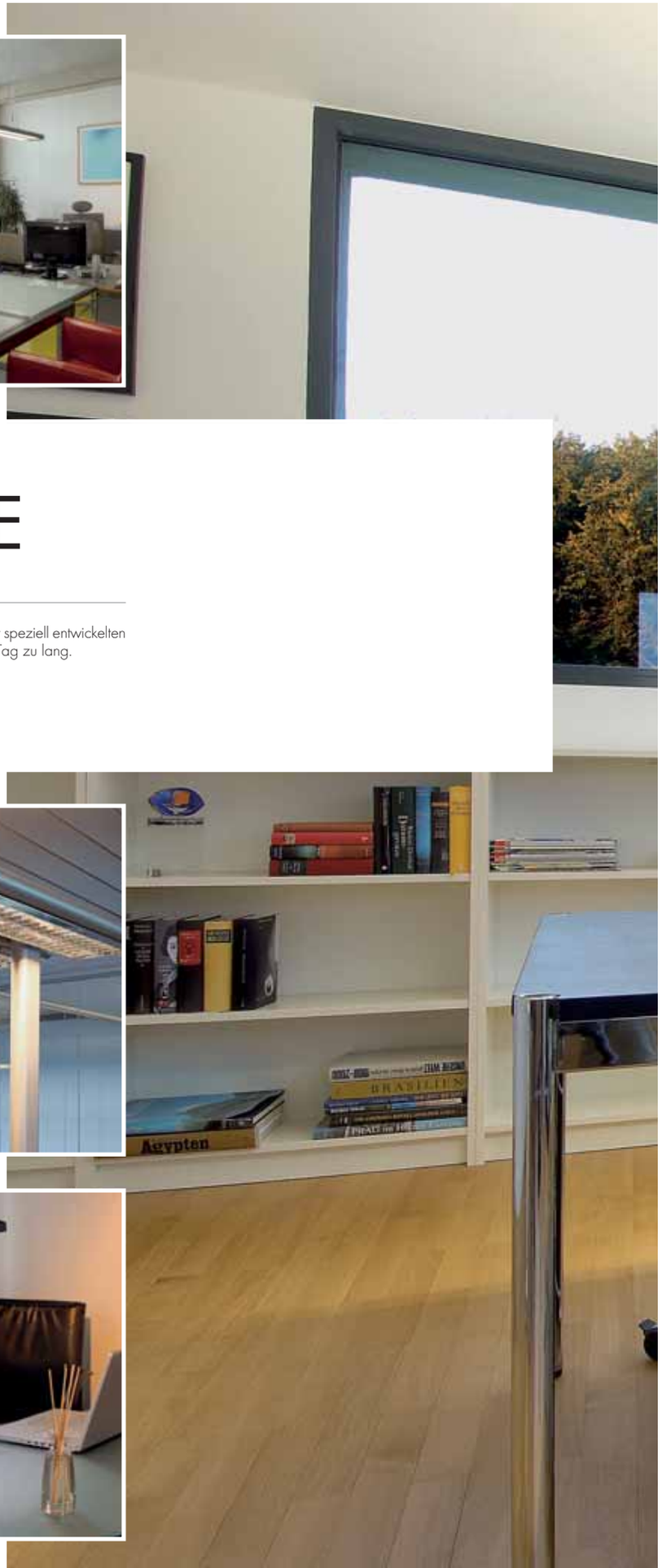
Energieeffiziente Pendel-, Stand- und Tischleuchten für den Arbeitsplatz zuhause. Mit speziell entwickelten Leuchten für Bildschirmarbeitsplätze wird kein Projekt zu unübersichtlich und kein Tag zu lang. Behalten Sie den Durchblick!



[157152 | Seite 157]



[146050 | Seite 158]







Q-LINE

DESIGN BY CDC | PENDELLEUCHTEN

EEK=
A--A+



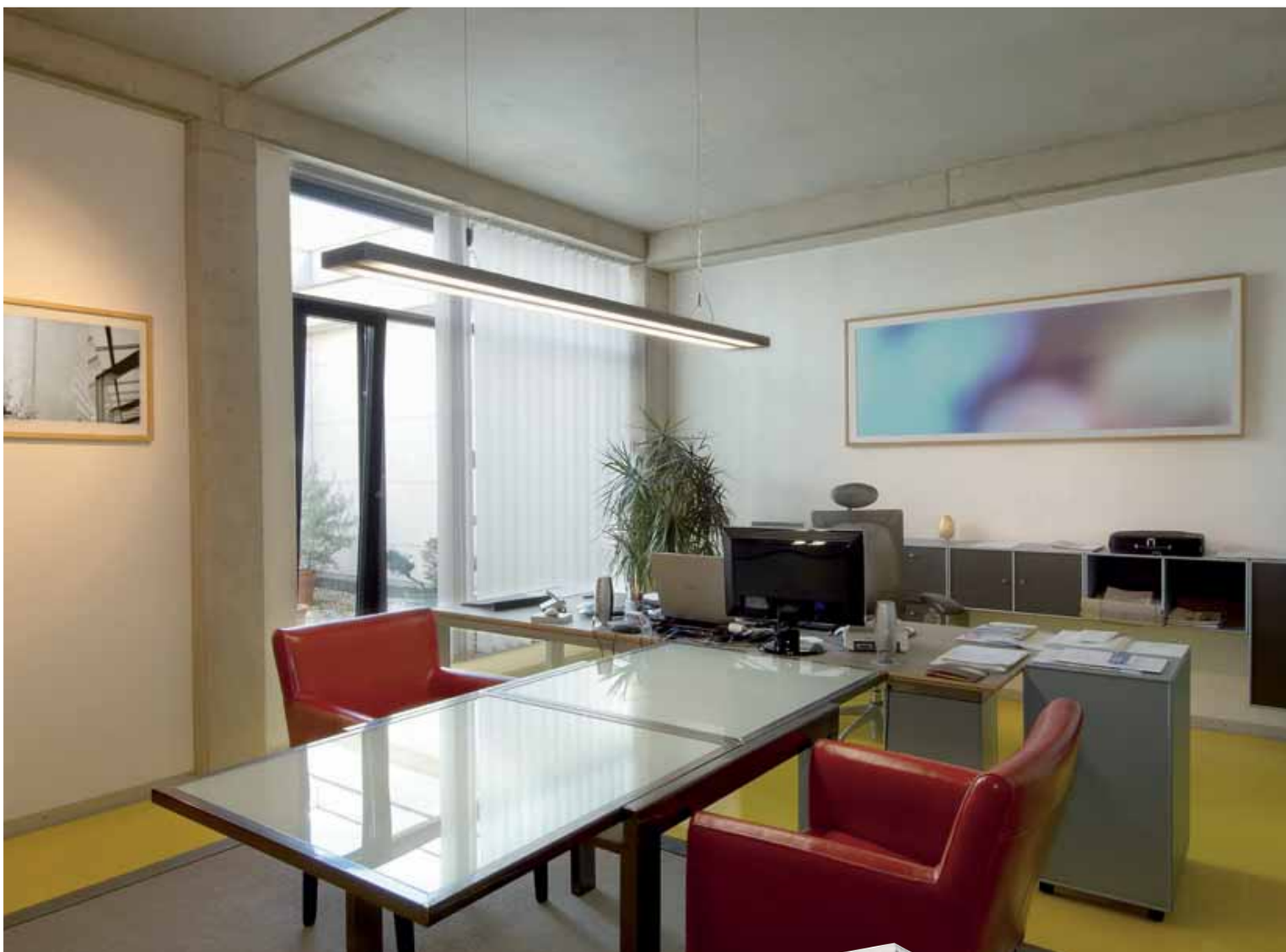
Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Q-Line Single G5/T5 (excl.)	weiß/chrom	155011	
	alu natur/anthrazit	155012	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Q-Line Double 2x G5/T5 (excl.)	weiß/chrom	155021	
	alu natur/anthrazit	155022	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A+	35W	548035	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 159.]



KUNO PENDELLEUCHE

 EEK =
A-A+


Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Kuno 2x G5/T5 (excl.)	weiß	160831	
	silbergrau	160832	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A+	35W	548035	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rosette Tron für Kuno	weiß	925191	
	silbergrau	925190	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 159.]



Diese Pendelleuchte ist mit einem für Bildschirmarbeitsplätze geeigneten Darklight-Raster nach DIN 5035-7 ausgestattet. Damit sind blendfreies Licht und ein optimal ausgeleuchteter Arbeitsplatz möglich.



WORK LIGHT PENDEL

DESIGN BY CDC
PENDELLEUCHE

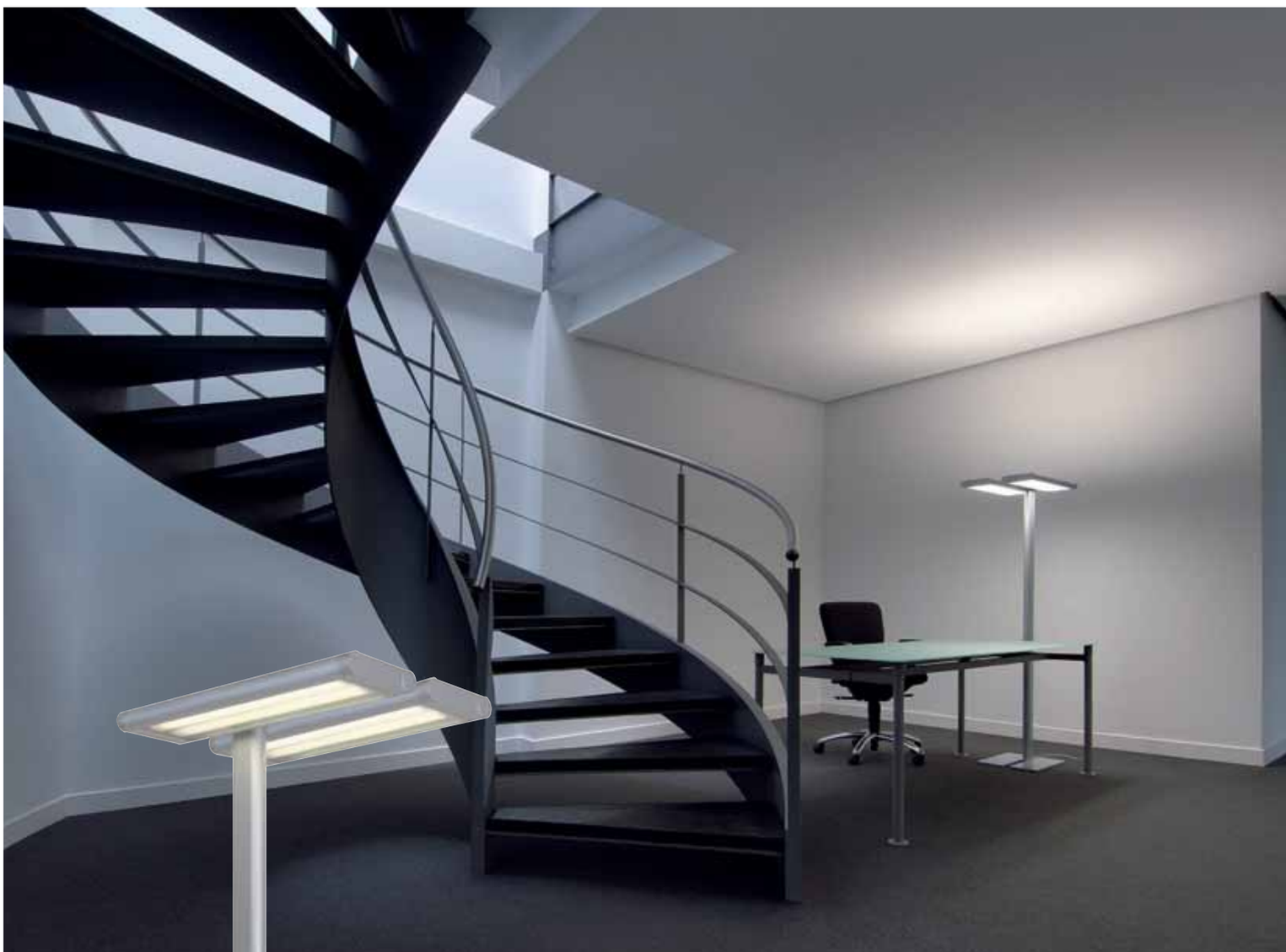
EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Work Light Pendel 2x G5/T5 (excl.)	silbergrau	157284	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
T5 3000K, EEK=A+	54W	548054	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 160.]



WORK LIGHT FLOOR

DESIGN BY CDC
STANDLEUCHTE

EEK=A



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Work Light Floor 4x 2G11/TC-L (excl.)	silbergrau	157152	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	TC-L 4000K, EEK=A	55W	508451	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Darklight-Raster für Work Light Floor	Reinstaluminium hochglänzend	157154	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 160.]



[Filmlitp]



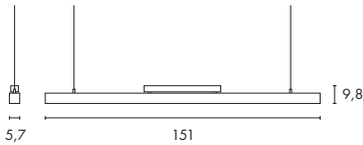
MECANICA

TISCH- UND STANDLEUCHE

EEK=
A-A++LED
LEDTEC

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Mecanica (Tischleuchte) SMD LED (incl.)	schwarz	146050	
Mecanica (Standleuchte) SMD LED (incl.)		146060	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 161.]



[Seite 154]

EEK = A-A+



Q-LINE SINGLE Design by CDC

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium eloxiert Diffusor Acryl	151,0	5,7	9,8	7,4	4,0	2,5	EVG (incl.), Rosette (incl.)	35W	weiß/chrom alu natur/anthrazit	155011 155012	



[Seite 154]

EEK = A-A+



Q-LINE DOUBLE Design by CDC

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium eloxiert Diffusor Acryl	151,0	15,5	7,5	7,4	4,0	2,5	EVG (incl.), Rosette (incl.)	2x 35W	weiß/chrom alu natur/anthrazit	155021 155022	

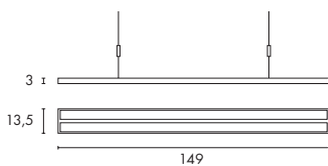


T5 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	145,0	35W	3000K 4000K	3300lm	CRI 85	EEK=A+	38kWh/1000h	548035 548135	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 155]

EEK = A-A+

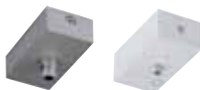
KUNO

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium Diffusor PMMA	149,0	13,5	3,0	EVG (incl.), Rosette (excl.)	2x 35W	weiß silbergrau	160831 160832	

Hinweis: Die Leuchte wird mit offenem Kabelende geliefert. Bitte bestellen Sie die Rosette Tron bei Bedarf separat.



Zubehör- empfehlung	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rosette Tron Zugentlastung (incl.) L/B/H: 10/5,4/3 cm	weiß	925191	
	silbergrau	925190	

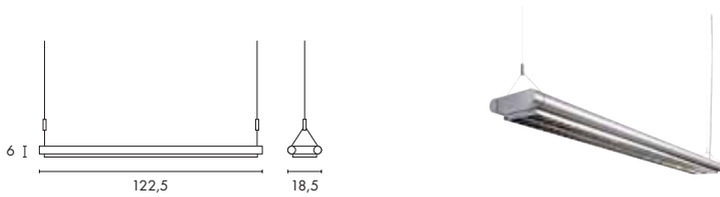


T5 Energiesparleuchtmittel



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	145,0	35W	3000K 4000K	3300lm	CRI 85	EEK=A+	38kWh/1000h	548035 548135	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 156]

EEK =
A-A+
WORK LIGHT PENDEL Design by CDC

230~



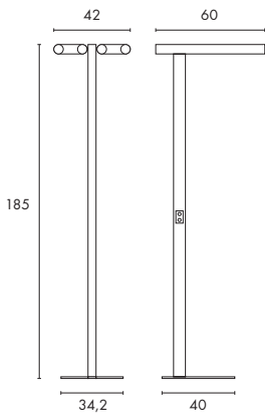
Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Rosetten-L in cm	Rosetten-B in cm	Rosetten-H in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5/T5	Aluminium	122,5	18,5	6,0	7,5	7,5	2,5	EVG (incl.), Rosette (incl.), Raster (incl.)	2x 54W	silbergrau	157284	

Hinweis: Diese Pendelleuchte ist mit einem für Bildschirmarbeitsplätze geeigneten Darklight-Raster nach DIN 5035-7 ausgestattet. Damit sind blendfreies Licht und ein optimal ausgeleuchteter Arbeitsplatz möglich.

T5 Energiesparleuchtmittel


Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
G5	1,6	115,0	54W	3000K	4450lm	CRI 85	EEK=A+	60kWh/1000h	548054	
				4000K					548154	

Verpackungseinheit: 10 Stück



[Seite 157]

EEK = A


WORK LIGHT FLOOR Design by CDC

230~



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Basis-L in cm	Basis-B in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
2G11/TC-L	Aluminium/Kunststoff	42,0	185,0	60,0	40,0	34,2	2 m	EVG (incl.), 2 Schaller (incl.), Netzstecker: Schutzkontakt (incl.), Raster (excl.)	4x 55W	silbergrau	157152	

Hinweis: 2 Schaller zum Betrieb mit halber bzw. voller Leuchtkraft.


**Zubehör-
empfehlung**

Art. Nr.

Preis

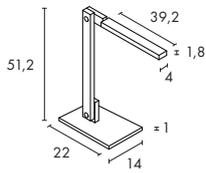
Darklight-Raster, Reinstaluminium, hochglänzend
L/B/H: 54,3/14/5 cm

Das Darklight-Raster nach DIN 5035-7 ist für Bildschirmarbeitsplätze geeignet. Es ermöglicht blendfreies Licht und einen optimal ausgeleuchteten Arbeitsplatz. Pro Leuchte werden zwei Raster benötigt.

157154


TC-L 2G11 TC-L 2G11 4-Pin Energiesparleuchtmittel


Socket	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
2G11	54,2	3,9	2,4	55W	3000K	4800lm	CRI 82	EEK=A	61kWh/1000h	508450	
					4000K					508451	



[Seite 158]

EEK= A-A++



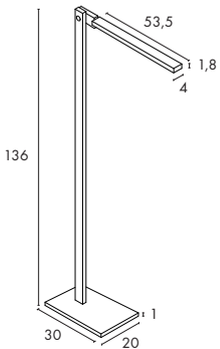
[Filmaclip]



MECANICA Tischleuchte



Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Netz-kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	System-leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
SMD LED	Aluminium/Stahl	22,0	14,0	51,2	2 m	Schalter in der Leuchtenbasis (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	8,5W	3000K	385lm	CRI 85	schwarz	146050	



[Seite 158]

EEK= A-A++



MECANICA Standleuchte

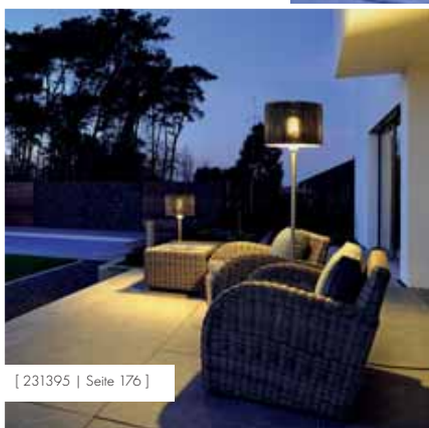
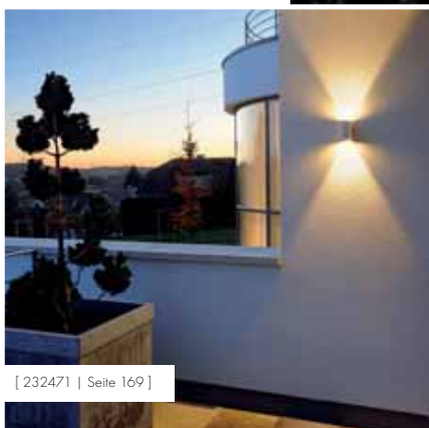


Leuchtmittel (incl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Netz-kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	System-leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
SMD LED	Aluminium/Stahl	30,0	20,0	136,0	2 m	Schalter oben am Hauptstab (incl.), Netzstecker: Euro (incl.)	8,5W	3000K	385lm	CRI 85	schwarz	146060	



TERRASSE | GARTEN

Die optimale Beleuchtung für Ihre Außenanlagen. Ob zur Illuminierung von Gebäuden, Sitzgruppen, bepflanzten Flächen oder Wegen, hier finden Sie die passenden Strahler und Lichtobjekte. Schaffen Sie sich Ihr ganz persönliches Reich!





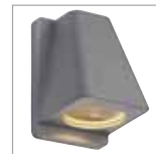


WALLYX GU10

DESIGN BY CDC
WANDLEUCHE



EEK= E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Wallyx GU10 GU10 (excl.)	weiß	227191	
	silbergrau	227194	
	anthrazit	227195	
	antikbronze	227198	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 190.]



SITRA CUBE

WANDLEUCHTE



EEK =
B-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Sitra Cube GX53 [excl.]	weiß	232531	
	anthrazit	232535	
	rostfarben	232537	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GX53 2700K, EEK=A	9W	508860	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 190.]







NEW MYRA UP-DOWN WANDLEUCHTE



E EK =
E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
New Myra Up-Down GU10 (excl.)	silbergrau	233114	
	anthrazit	233115	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 190.]



ASTINA OUT ESL

WANDLEUCHE



EEK= B-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Astina Out ESL GU10 (excl.)	weiß	228771	
	silbergrau	228774	
	anthrazit	228775	
	alu gebürstet	228776	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 191.]



QUAD

WANDLEUCHTENSERIE



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Quad 1 PowerLED (incl.)	weiß	232461	
	anthrazit	232465	



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Quad 2 PowerLED (incl.)	weiß	232471	
	anthrazit	232475	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 191.]





Die Outdoor-Leuchten Lipsy® Out Floor und Rotoball Floor sind transluzente Lichtobjekte, die mit ihrer klassischen Form in jedem Gartenbereich zum Blickfang werden.

Wir weisen darauf hin, dass die Leuchten trotz ihres hochfesten Werkstoffs nicht als Sitzmöbel geeignet sind. Um einen Hitzestau auszuschließen, dürfen keine Allgebrauchslampen verwendet werden.

LIPSY® OUT FLOOR

BODENLEUCHTE

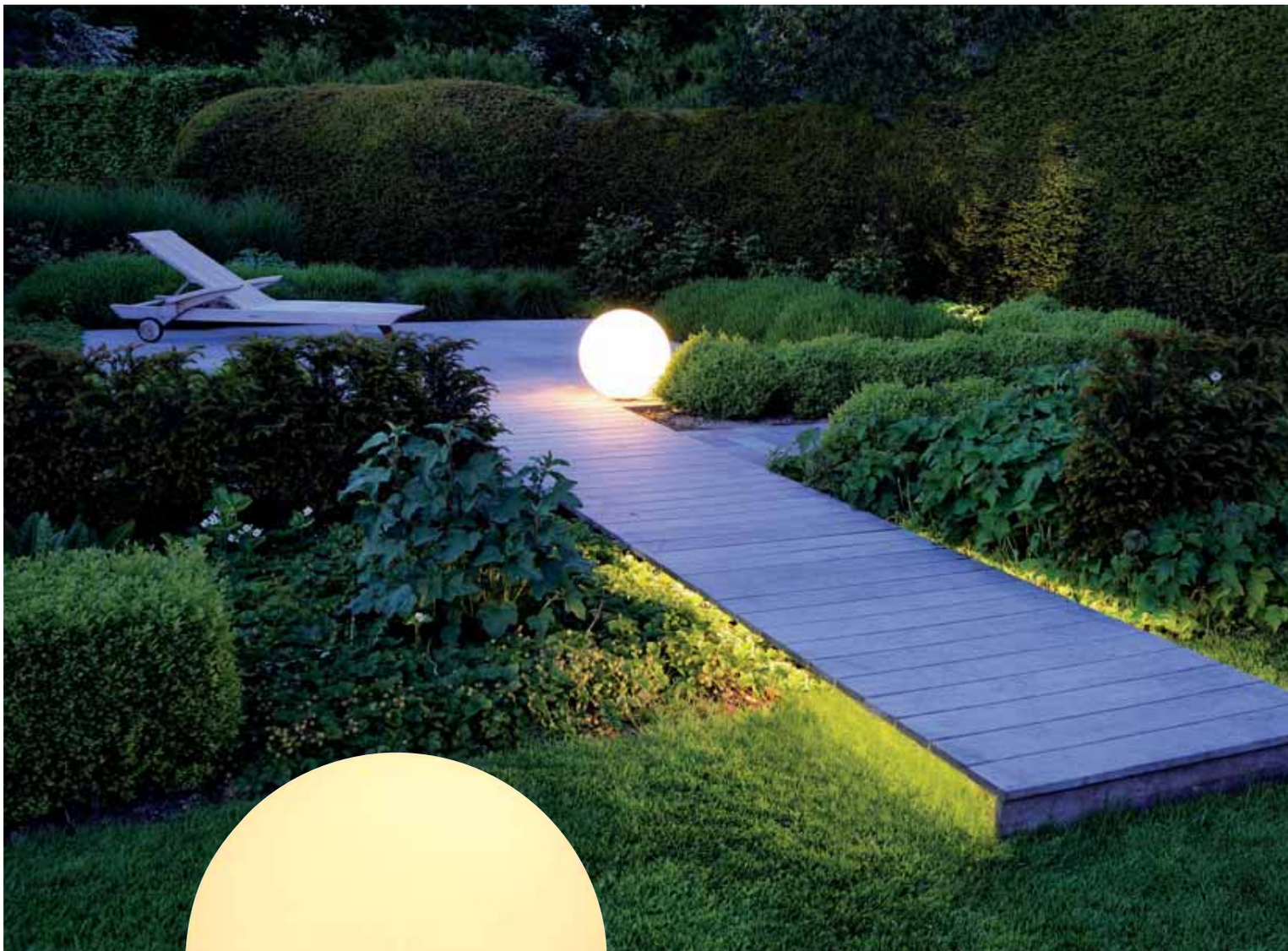
EEK=
A~A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Lipsy® Out Floor E27 (excl.)	weiß	227361	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 192.]



ROTOBALL FLOOR

BODENLEUCHE

EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rotoball Floor E27 (excl.)	weiß	227221	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	23W	508970	

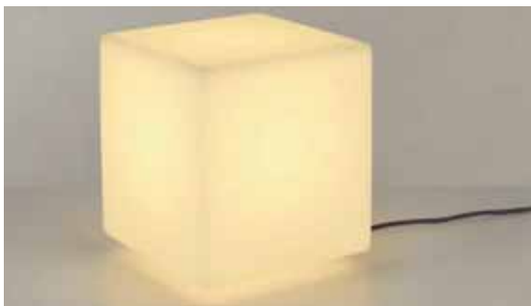
[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 192.]



Die Outdoor-Leuchte **Dett** ist ein transluzentes Lichtobjekt, das mit seiner klassischen Form in jedem Gartenbereich zum Blickfang wird. Wir weisen darauf hin, dass die Leuchte trotz ihres hochfesten Werkstoffs nicht als Sitzmöbel geeignet ist. Um einen Hitzestau auszuschließen, dürfen keine Allgebrauchslampen verwendet werden.

DETT BODENLEUCHE

EEK= A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Dett E27 (excl.)	weiß	227211	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, Spiralform 2700K, EEK=A	23W	508970	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 192.]



Die IP-Klasse der **Plenum® Swing** Leuchte wird erreicht durch einen geschlossenen Leuchtschirm aus hochfestem PC. Um einen Hitzestau im Schirm auszuschließen, dürfen keine Allgebrauchslampen verwendet werden. Die Leuchte ist ausschließlich für Energiesparleuchtmittel vorgesehen.

PLENUM® SWING HÄNGELEUCHE

EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Plenum® Swing E27 (excl.)	anthrazit	228995	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Spiralform 2700K, EEK=A	23W	508970	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 193.]





ADEGAN

DESIGN BY CDC | FGL
STANDLEUCHTE

Die IP-Klasse der **Adegan** Leuchte wird erreicht durch einen geschlossenen Leuchtschirm aus hochfestem PC. Um einen Hitzestau im Schirm auszuschließen, dürfen keine Allgebrauchslampen verwendet werden. Die Leuchte ist ausschließlich für Energiesparleuchtmittel vorgesehen.



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Adegan E27 (excl.)	weiß/weiß	228961	
	anthrazit/weiß	228965	

	Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, ELT 2700K, EEK=A	23W	508417	

Zubehör-empfehlung (excl.)	Farbe	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für Adegan	anthrazit	228960	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 193.]



Adegan Manila TL



Adegan Manila SL



Adegan Manila TL



Adegan Manila SL

ADEGAN MANILA TL | SL

TISCH- UND
STANDLEUCHE

EEK=
A-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Adegan Manila TL E27 (excl.)	edelstahl anthrazit	231385	
Adegan Manila SL E27 (excl.)		231395	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, Minilynx 2700K, EEK=A	23W	508770	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 194.]







RUSTY SQUARE 40|70

DESIGN BY CDC
STANDLEUCHTEN

EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rusty Square 40 E27 (excl.)	eisen gerostet	229420	
Rusty Square 70 E27 (excl.)		229421	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	E27, SMD LED, Tube 3000K, EEK=A+	4,7W	551532	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für Rusty Square 40/70	Stahl verzinkt	229422	
Verbindungsbox IP68 für Rusty Square 40/70	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 195.]



RUSTY SLOT 50 | 80

DESIGN BY CDC
STANDLEUCHTEN

EEK =
A - A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Rusty Slot 50 E27 (excl.)	eisen gerostet	229410	
Rusty Slot 80 E27 (excl.)		229411	

 Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, SMD IED, Tube 3000K, EEK=A+	4,7W	551532	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspieß für Rusty Slot 50/80	Stahl verzinkt	231230	
Verbindungsbox IP68 für Rusty Slot 50/80	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 195.]



Granit ist ein Naturprodukt. Jede Leuchte ist ein Unikat.

ARROCK ARC GU10

STANDLEUCHE

EEK=
E-A++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Arrock Arc GU10 GU10 (excl.)	salt & pepper	231420	

	Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
	PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für Arrock Arc GU10	Stahl verzinkt	231233	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 196.]



Granit ist ein
Naturprodukt.
Jede Leuchte ist
ein Unikat.



ARROCK GRANITE 40 | 70

STANDLEUCHTEN

EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Arrock Granite 40 E27 (excl.)	salt & pepper	231410	
Arrock Granite 70 E27 (excl.)		231411	

 Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, Spiralform 2700K, EEK=A	15W	508960	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für Arrock Granite 40/70	Stahl verzinkt	229422	
Verbindungsbox IP68 für Arrock Granite 40/70	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 196.]



BIG NAILS PLUS

DESIGN BY CDC
LEUCHTENSERIE

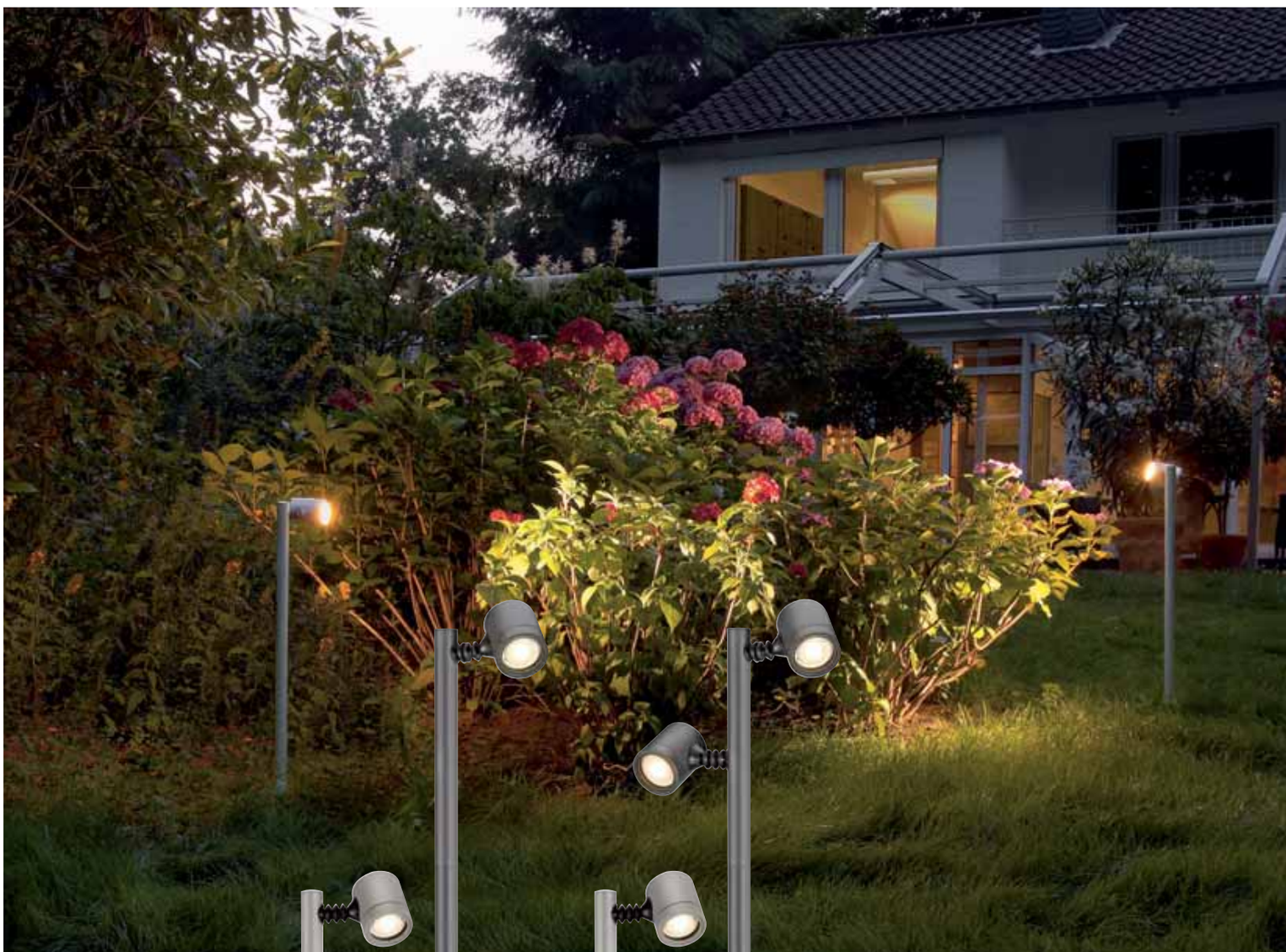
EEK=
A-A+

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Big Nails Plus Wandleuchte E27 (excl.)	edelstahl	231622	
Big Nails Plus 50 E27 (excl.)		231602	
Big Nails Plus 80 E27 (excl.)		231612	

 Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
E27, SMD LED, Tube 3000K, EEK=A+	4,7W	551532	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für Big Nails Plus 50/80	Stahl verzinkt	227922	
Verbindungsbox IP68 für Big Nails Plus	Kunststoff	228730	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 197.]



Der New Myra 1 und 2 Leuchtenkopf lässt sich mit dem Zubehör Endstück/Erdspeiß als Spießleuchte einsetzen.



E EK =
A - A ++

Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
New Myra 1 GU10 (excl.)	silbergrau	233174	
	anthrazit	233175	
New Myra 2 GU10 (excl.)	silbergrau	233184	
	anthrazit	233185	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Farbe	Art. Nr.	Preis
Verlängerungsstab für New Myra 1/2	silbergrau	233164	
	anthrazit	233165	
Endstück/Erdspeiß für New Myra 1/2	silbergrau	233154	
	anthrazit	233155	
Verbindungsbox IP68 für New Myra 1/2	-	228724	

NEW MYRA 1 | 2

LEUCHTENSERIE

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 198.]





Nautilus Spike

Nautilus Spike XL

Nautilus Spike Edelstahl

Nautilus LED 304S

NAUTILUS SPIKE

STRAHLERSERIE



EEK = E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Nautilus Spike GU10 (excl.)	silbergrau	227418	

EEK = B-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Nautilus Spike XL GU10 (excl.)	schwarz	227410	

EEK = E-A++



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Nautilus Spike Edelstahl GU10 (excl.)	edelstahl gebürstet	229740	

Leuchtmittel-empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	4,3W	551252	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 199.]



Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
Nautilus LED 304S PowerLED (incl.)	edelstahl gebürstet	6500K	230811	
		3000K	230812	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 199.]



LED OUTDOOR BEAM 10 | 30 | 50W

STRAHLERSERIE



EEK=
A-A++

Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
LED Outdoor Beam 10W COB LED (incl.)	silbergrau	5700K	231101	
		3500K	231102	



EEK=
A-A++

Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
LED Outdoor Beam 30W COB LED (incl.)	silbergrau	5700K	231111	
		3000K	231112	

Zubehör- empfehlung (excl.)	Material	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß für LED Outdoor Beam 10/30W	Kunststoff	900011	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 200.]



EEK=
A-A++

Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
LED Outdoor Beam 50W COB LED (incl.)	silbergrau	5700K	231121	
		3000K	231122	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 200.]



Besonders flache Bauweise.



DASAR[®] FLAT LED 230V

DESIGN BY CDC
EINBAUSTRAHLER



EEK =
A-A++

Version	Farbe	Farbtemperatur	Art. Nr.	Preis
Dasar [®] Flat LED 230V COB LED (incl.)	edelstahl	5700K	228411	
	gebürstet	3000K	228412	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 201.]





GIMBLE OUT 90

DESIGN BY CDC | BODENEINBAUSTRALER

EEK=
C-A+



Version	Farbe	Art. Nr.	Preis
Gimble Out 90 G5,3/MR16 (excl.)	alu gebürstet	228360	
	anthrazit	228365	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 GU10, SMD LED 2700K, EEK=A+	3,8W	551242	

Anschluss- empfehlung (excl.)	Art. Nr.	Preis
 IP44 K-Trafo 60VA/12V~	227160	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 201.]



DASAR[®] 115 GU10

BODENEINBAUSTRAHLER

EEK =
E-A++



Version	Form	Farbe	Art. Nr.	Preis
Dasar [®] 115 GU10 GU10 (excl.)	●	edelstahl	229320	
	■	edelstahl	229324	

Leuchtmittel- empfehlung (excl.)	Leistung	Art. Nr.	Preis
 PHILIPS GU10, LEDspot 3000K, EEK=A+	4W	560084	

[Detaillierte technische Daten finden Sie auf Seite 201.]



[Seite 164]

EEK=
E-A++**WALLYX GU10** Design by CDC/FGL

230~



0,67

IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Länge: 7,6 cm	Aluminium	10,0	15,3	11,7	50W max.	weiß	227191	
						silbergrau	227194	
						anthrazit	227195	
						antikbrunze	227198	

**LED GU10, Typ SMD LED**

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 165]

EEK=
B-A++**SITRA CUBE**

230~



1,14

IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GX53 bis max. Ø/H: 7,5/2,7 cm	Aluminium	10,8	11,5	11,0	2x 9W max.	weiß	232531	
						anthrazit	232535	
						rosifarben	232537	

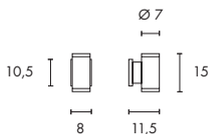
**GX53 Energiesparleuchtmittel**

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GX53	7,5	2,7	9W	2700K	100cd	260lm	CRI 80	EEK=A	9kWh/1000h	508860	
				4000K						508861	

Stromaufnahme: 60mA. Hinweis: Gleichspannungsbetrieb nicht möglich!



[Seite 166-167]

EEK=
E-A++**NEW MYRA UP-DOWN**

230~



0,58

IP55



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Kopf-Ø in cm	Rosetten-H in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 oder LED GU10 bis max. Ø/H: 5,5/5,7 cm	Aluminium	8,0	15,0	11,5	7,0	10,5	GU10: 2x 35W max. LED GU10: 2x 4,5W max.	silbergrau	233114	
							anthrazit	233115		

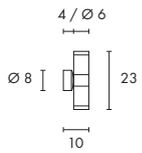
**LED SPOT GU10, Typ PowerLED**

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	300cd	165lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 29mA.



[Seite 168]



EEK = B-A++

ASTINA OUT ESL

230~ 0,8 IP44

Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Länge: 9 cm	Aluminium	6,0	23,0	10,0	2x 4,5W max.	weiß	228771	
						silbergrau	228774	
						anthrazit	228775	
						alu gebürstet	228776	

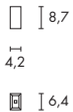


LED GU10, Typ SMD LED

230~ 7 Sdk. 40° 0,04

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 169]



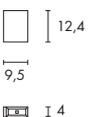
EEK = A-A++



QUAD 1

230~ mA 700 1 Sdk. 90° ta 40° 0,25 IP44

Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Aluminium/Glas	6,4	8,7	4,2	LED-Treiber (incl.)	4W	3000K	100lm	CRI 80	weiß	232461	
										anthrazit	232465	



[Seite 169]



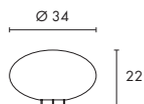
EEK = A-A++



QUAD 2

230~ mA 700 2 Sdk. 60° ta 40° 0,6 IP44

Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Aluminium/Glas	4,0	12,4	9,5	LED-Treiber (incl.)	6,8W	3000K	100lm	CRI 80	weiß	232471	
										anthrazit	232475	



[Seite 170]

EEK =
A-A+

LIPSY® OUT FLOOR

230~



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Länge: 11,6 cm	PE	34,0	22,0	2 m	Netzstecker: IP-Kontur (incl.)	23W max.	weiß	227361	

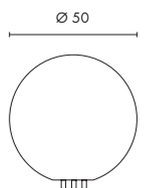


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 171]

EEK =
A-A+

ROTOBALL FLOOR

230~



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø: 9,5 cm	PE/Stahl	50,0	2 m	Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.)	24W max.	weiß	227221	

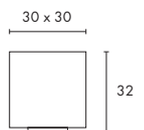


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 172]

EEK =
A-A+

DETT

230~



IP54



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27	PE	30,0	30,0	32,0	2 m	Netzstecker: IP-Kontur (incl.)	24W max.	weiß	227211	

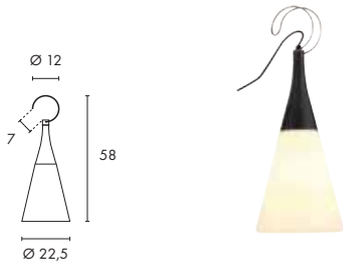


E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 173]

EEK = A-A+



PLENUM® SWING

230~ 1,4 IP44

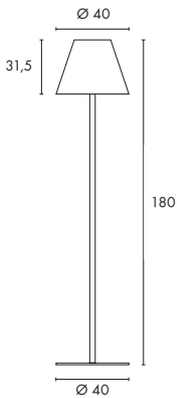
Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Netzkabel-L	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 5,2/17,3 cm	Aluminium/PC	22,5	58,0	3 m	Netzstecker: IP-Kontur (incl.)	25W max.	anthrazit	228995	



E27 Energiesparleuchtmittel

230~ 18000

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Gewicht in kg	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA			0,05	15kWh/1000h	508960	
				4000K							508961	
	5,2	12,7	23W	2700K	1350lm	155mA			0,07	23kWh/1000h	508970	
				4000K							508971	



[Seite 174-175]

EEK = A-A+



ADEGAN Design by CDC/FGL

230~ 9 IP54

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Kopf-H in cm	Netzkabel-L	Zubehör/Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø: 5,2 cm	Aluminium/PC	40,0	180,0	31,5	2,5 m	Netzstecker: IP-Kontur (incl.) Erdspeiß (excl.)	24W max.	anthrazit/weiß	228965	
								weiß/weiß	228961	



Zubehöreffempfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß, Aluminium anthrazit Ø/L: 3/30 cm	228960	

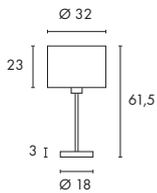
Der Erdspeiß wird von unten in die vorhandene Bodenplatte eingeschraubt. Die Leuchte kann damit in den Rasen gespießt werden.



ELT E27 ELT 3-fach Energiesparleuchtmittel

230~ 18000

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Gewicht in kg	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,5	14,6	20W	2700K	1185lm	170mA	0,07	CRI 82	EEK=A	20kWh/1000h	508416	
	5,1	15,1	23W		1400lm	185mA	0,09			23kWh/1000h	508417	



[Seite 176-177]

EEK =
A-A+

ADEGAN MANILA TL

230~



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-Ø in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Basis-H in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/H: 4,8/18 cm	Granit/Edelstahl/PE	32,0	61,5	32,0	23,0	18,0	3,0	2,5 m	Netzstecker: IPKontur (incl.)	24W max.	edelstahl/anthrazit	231385	

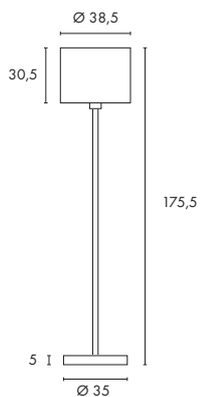
SYLVANIA

MINILYNX E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,8	9,6	11W	2700K	600lm	85mA	CRI 80	EEK=A	0,06	11kWh/1000h	508730	
				4000K							508731	
		11,2	15W	2700K	900lm	110mA			0,07	15kWh/1000h	508740	
				4000K							508741	
		13,8	20W	2700K	1200lm	150mA			0,08	20kWh/1000h	508760	
				4000K							508761	
		15,0	23W	2700K	1450lm	185mA			0,08	23kWh/1000h	508770	
				4000K							508771	



[Seite 176-177]

EEK =
A-A+

ADEGAN MANILA SL

230~



IP44



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schirm-Ø in cm	Schirm-H in cm	Basis-Ø in cm	Basis-H in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/H: 4,8/18 cm	Granit/Edelstahl/PE	38,5	175,5	38,5	30,5	35,0	5,0	2,5 m	Netzstecker: IPKontur (incl.)	24W max.	edelstahl/anthrazit	231395	

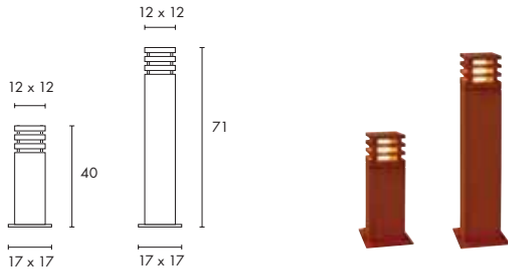
SYLVANIA

MINILYNX E27 Energiesparleuchtmittel

230~



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Strom- aufnahme	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Gewicht in kg	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,8	9,6	11W	2700K	600lm	85mA	CRI 80	EEK=A	0,06	11kWh/1000h	508730	
				4000K							508731	
		11,2	15W	2700K	900lm	110mA			0,07	15kWh/1000h	508740	
				4000K							508741	
		13,8	20W	2700K	1200lm	150mA			0,08	20kWh/1000h	508760	
				4000K							508761	
		15,0	23W	2700K	1450lm	185mA			0,08	23kWh/1000h	508770	
				4000K							508771	



[Seite 178]

EEK = A-A+

RUSTY SQUARE 40 / 70 Design by CDC

230~



IP55



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,8/13,5 cm	FeCSi-Stahl/PC	12,0	40,0 71,0	12,0	170	170	Jede Leuchte ist ein Unikat.	11W max.	eisen gerostet	229420 229421	

Zubehö-empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehö-empfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Stahl verzinkt ProduktH: 50 cm	229422		Für den sicheren Anschluss im Leuchtenschaft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	



E27 TUBE LED, Typ SMD LED

230~

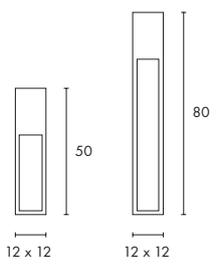


to 40°



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,5	13,9	4,7W	3000K	330lm	CRI 81	EEK=A+	5kWh/1000h	551532	

Stromaufnahme: 40mA. Hinweis: Speziell zum Einsatz in Außenleuchten mit begrenztem Platzangebot für Leuchtmittel, z.B.: Rusty Serie.



[Seite 179]

EEK = A-A+

RUSTY SLOT 50 / 80 Design by CDC

230~



IP44



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,8/13,5 cm	FeCSi-Stahl	12,0	50,0 80,0	12,0	Jede Leuchte ist ein Unikat.	11W max.	eisen gerostet	229410 229411	

Zubehö-empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehö-empfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Stahl verzinkt ProduktH: 48 cm	231230		Für den sicheren Anschluss im Leuchtenschaft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	



E27 TUBE LED, Typ SMD LED

230~

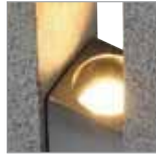
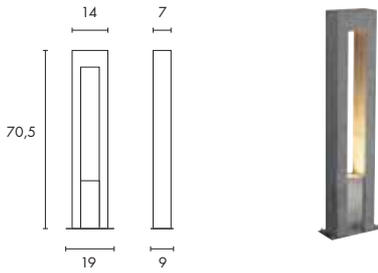


to 40°



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,5	13,9	4,7W	3000K	330lm	CRI 81	EEK=A+	5kWh/1000h	551532	

Stromaufnahme: 40mA. Hinweis: Speziell zum Einsatz in Außenleuchten mit begrenztem Platzangebot für Leuchtmittel, z.B.: Rusty Serie.



[Seite 180]

EEK = E-A++

ARROCK ARC GU10

230- IP44

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 5/7,6 cm	Granit/Edelstahl 304	14,0	70,5	7,0	19,0	9,0	Granit ist ein Naturprodukt. Jede Leuchte ist ein Unikat.	35W max.	salt & pepper	231420	

Zubehör-empfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Stahl verzinkt Produkt-L: 50 cm	231233	

PHILIPS

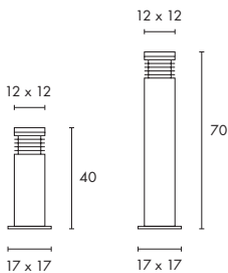


LED SPOT GU10, Typ PowerLED

230- 1 Stk.

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	300cd	165lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 29mA.



[Seite 181]

EEK = A-A+

ARROCK GRANITE 40 / 70

230- IP44

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Hinweis	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,3/11,5 cm	Granit/Edelstahl	12,0	40,0 70,0	12,0	17,0	17,0	Granit ist ein Naturprodukt. Jede Leuchte ist ein Unikat.	15W max.	salt & pepper	231410 231411	

Zubehör-empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör-empfehlung	Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Stahl verzinkt Produkt-L: 50 cm	229422			228730	

Für den sicheren Anschluss im Leuchtschaff.
Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig,
Ø/L: 2,7/11,5 cm

E27 Energiesparleuchtmittel

230-

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Stromaufnahme	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Gewicht in kg	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	3,5	10,5	11W	2700K	530lm	75mA	CRI 80	EEK=A	0,03	11kWh/1000h	508950	
				4000K							508951	
	4,3	10,8	15W	2700K	800lm	105mA					508960	
				4000K							508961	



[Seite 182]

EEK = A-A+

BIG NAILS PLUS WANDLEUCHE Design by CDC

230~ 0,96 IP44

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,8/14,8 cm	Edelstahl 304/Acrylglas	7,6	47,0	16,0	23W max.	edelstahl	231622	

Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Für den sicheren Anschluss im Leuchtschaft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	

E27 TUBE LED, Typ SMD LED

230~ 50 Sdk. ta 40° 0,1

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,5	13,9	4,7W	3000K	330lm	CRI 81	EEK=A+	5kWh/1000h	551532	

Stromaufnahme: 40mA. Hinweis: Speziell zum Einsatz in Außenleuchten mit begrenztem Platzangebot für Leuchtmittel, z.B.: Rusty Serie.



[Seite 182]

EEK = A-A+

BIG NAILS PLUS 50 / 80 Design by CDC

230~ 50 cm 1,13 80 cm 1,54 IP44

Socket/Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Basis-B in cm	Basis-T in cm	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
E27 bis max. Ø/L: 4,8/14,8 cm	Edelstahl 304/Acrylglas	7,6	50,0 80,0	9,0	9,0	23W max.	edelstahl	231602 231612	

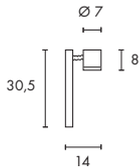
Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis	Zubehöreffahrung	Art. Nr.	Preis
Erdspeiß, Stahl verzinkt Produkt: 50 cm	227922		Für den sicheren Anschluss im Leuchtschaft. Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 2,7/11,5 cm	228730	

E27 TUBE LED, Typ SMD LED

230~ 50 Sdk. ta 40° 0,1

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Energieeffizienzklasse	Energieverbrauch	Art. Nr.	Preis
E27	4,5	13,9	4,7W	3000K	330lm	CRI 81	EEK=A+	5kWh/1000h	551532	

Stromaufnahme: 40mA. Hinweis: Speziell zum Einsatz in Außenleuchten mit begrenztem Platzangebot für Leuchtmittel, z.B.: Rusty Serie.



[Seite 183]

EEK=
A-A++

NEW MYRA 1 Leuchtenkopf

230~ IP44

Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Zuleitungs-L	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/LED GU10 bis max. Ø/L: 5/5,7 cm	Aluminium	14,0	7,0	30,5	7,0	8,0	3 m	4,5W max.	silbergrau anthrazit	233174 233175	

Hinweis: Netzanschlussleitung: offenes Kabelende. Die Leuchtenhöhe kann durch max. 2 Verlängerungsstäbe erhöht werden.

Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis
Verlängerungsstab Aluminium Ø/L: 3/31 cm Pro Leuchte max. 2 Stk. verwenden.	233164 silbergrau 233165 anthrazit		Endstück/Erdspieß Aluminium Ø/L: 3/31 cm	233154 silbergrau 233155 anthrazit		Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 4,1/10 cm	228724	

PHILIPS

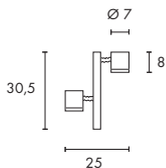


LED SPOT GU10, Typ PowerLED

230~

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	300cd	165lm	CRI 80	EEK=A	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 29mA.



[Seite 183]

EEK=
A-A++

NEW MYRA 2 Leuchtenkopf

230~ IP44

Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Zuleitungs-L	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10/LED GU10 bis max. Ø/L: 5/5,7 cm	Aluminium	25,0	7,0	30,5	7,0	8,0	3 m	4,5W max.	silbergrau anthrazit	233184 233185	

Hinweis: Netzanschlussleitung: offenes Kabelende. Die Leuchtenhöhe kann durch max. 2 Verlängerungsstäbe erhöht werden.

Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis	Zubehör- empfehlung	Art. Nr.	Preis
Verlängerungsstab Aluminium Ø/L: 3/31 cm Pro Leuchte max. 2 Stk. verwenden.	233164 silbergrau 233165 anthrazit		Endstück/Erdspieß Aluminium Ø/L: 3/31 cm	233154 silbergrau 233155 anthrazit		Verbindungsbox IP68, Kunststoff, 3-polig, Ø/L: 4,1/10 cm	228724	

PHILIPS

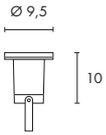


LED SPOT GU10, Typ PowerLED

230~

Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	300cd	165lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 29mA.



[Seite 184 - 185]



NAUTILUS SPIKE



Socket/ Lichtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Spieß-L in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Länge: 5,7 cm	Aluminium	9,5	10,0	17,5	1,5 m	Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.), Kunststoffspieß (incl.)	35W max.	silbergrau	227418	

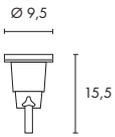


LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 184 - 185]



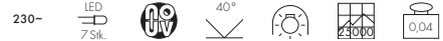
NAUTILUS SPIKE XL



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Spieß-L in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 5/8,3 cm	Aluminium	9,5	15,5	17,5	1,5 m	Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.), Kunststoffspieß (incl.)	11W max.	schwarz	227410	

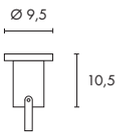


LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



[Seite 185]



NAUTILUS SPIKE Edelstahl



Socket/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Spieß-L in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 5/6 cm	Edelstahl 316	9,5	10,5	17,5	1,5 m	Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.), Kunststoffspieß (incl.)	35W max.	edelstahl gebürstet	229740	

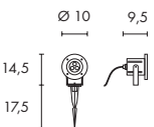


LED GU10, Typ SMD LED



Socket	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb- temperatur	Licht- stärke	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Energieeffizienz- klasse	Energie- verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,4	4,3W	2700K	530cd	245lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551252	

Stromaufnahme: 39mA.



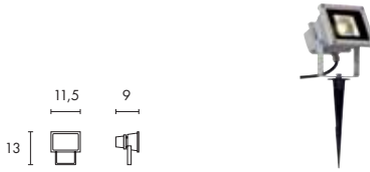
[Seite 185]



NAUTILUS LED 304S



Leuchtmittel (incl.)	Material	Kopf-Ø in cm	Kopf-L in cm	Spieß-L in cm	Netz- kabel-L	Zubehör/ Lieferumfang	System- leistung	Farb- temperatur	Licht- strom	Farb- wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED	Edelstahl 304 Spieß Kunststoff	10,0	9,5	17,5	1,5 m	LED-Treiber (incl.), Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.), Kunststoffspieß (incl.)	4,5W	6500K 3000K	250lm 240lm	CRI>70 CRI>80	edelstahl gebürstet	230811 230812	



[Seite 186]

EEK= A-A++



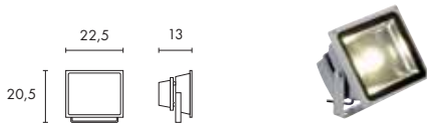
LED OUTDOOR BEAM 10W



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Netz-kabel-L	Zubehör-/Lieferumfang	System-leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/Glas	11,5	13,0	9,0	2 m	LED-Treiber (incl.) Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.)	12,8W	5700K 3500K	750lm	CRI>70	silbergrau	231101 231102	

Hinweis: Wir empfehlen die Bodenbefestigung mit einem Erdspieß.

Zubehör-empfehlung		Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Kunststoff, schwarz Spieß-L: 175 cm		900011	



[Seite 186]

EEK= A-A++



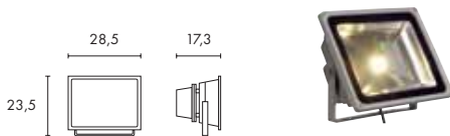
LED OUTDOOR BEAM 30W



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Netz-kabel-L	Zubehör-/Lieferumfang	System-leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/Glas	22,5	20,5	13,0	2 m	LED-Treiber (incl.) Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.)	35W	5700K 3000K	3000lm 2600lm	CRI 70	silbergrau	231111 231112	

Hinweis: Wir empfehlen die Bodenbefestigung mit zwei Erdspießen.

Zubehör-empfehlung		Art. Nr.	Preis
Erdspieß, Kunststoff, schwarz Spieß-L: 175 cm		900011	



[Seite 186]

EEK= A-A++

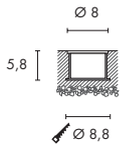


LED OUTDOOR BEAM 50W



Leuchtmittel (incl.)	Material	Breite in cm	Höhe in cm	Tiefe in cm	Netz-kabel-L	Zubehör-/Lieferumfang	System-leistung	Farb-temperatur	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
COB LED	Aluminium/Glas	28,5	23,5	17,3	2 m	LED-Treiber (incl.) Netzstecker: IP-Schutzkontakt (incl.)	56W	5700K 3000K	5100lm 4500lm	CRI 70	silbergrau	231121 231122	

Hinweis: Wir empfehlen die Bodenbefestigung mit zwei Erdspießen.



[Seite 187]

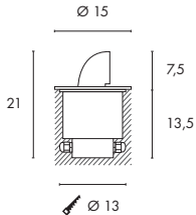


DASAR® FLAT LED 230V Design by CDC



Leuchtmittel (incl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Zuleitungs-L	Zubehör/ Lieferumfang	System-leistung	Farb-temperatur	Lichtstrom LED Modul	Farb-wiedergabe	Farbe	Art. Nr.	Preis
PowerLED Modul	Blende Edelstahl 304	8,0	5,8	1,5 m	Einbautopf (incl.)	4,3W	5700K	350lm	CRI 80	edelstahl gebürstet	228411	
							3000K	330lm			228412	

Hinweis: Nicht begehbar!



[Seite 188]



GIMBLE OUT 90 Design by CDC



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Ø in cm	Höhe in cm	Schwenkhöhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
G5,3/MR16	Aluminium/Glas	15,0	21,0	12,0 max.	Einbautopf (incl.) Trafo (excl.)	35W max.	alu gebürstet anthrazit	228360 228365	

Hinweis: Nicht begehbar! Bitte beachten Sie beim Anschluss mehrerer Leuchten die Gesamtwattage.



LED MR16, Typ SMD LED



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-stärke	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU5,3	5,0	4,7	3,8W	2700K	500cd	225lm	CRI 80	EEK=A+	5kWh/1000h	551242	

Stromaufnahme: 520mA. Betrieb mit konventionellem Trafo.

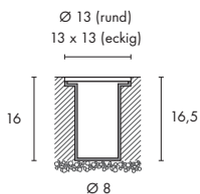


IP44 TRAFU 10VA/12V~, 60VA/12V~, 150 VA/12V~



Bezeichnung	Zubehör/ Lieferumfang	Primärleitungs-länge in m	Sekundärleitungs-länge in m	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Gewicht in kg	Leistung	Art. Nr.	Preis
IP44 Trafo	Stecker (incl.)	2,0	2,0	5,5	8,0	5,0	0,6	10VA	451010	
				6,0	10,0	6,3	1,3	60VA	227160	
				8,0	11,0	7,5	1,3	150VA	227150	

Hinweis: Weitere Trafo-Optionen auf Anfrage.



[Seite 189]



DASAR® 115 GU10



Sockel/ Leuchtmittel (excl.)	Material	Form	Ø in cm	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Zubehör/ Lieferumfang	Leistung Leuchtmittel	Farbe	Art. Nr.	Preis
GU10 bis max. Ø/L: 5/6 cm	Aluminium Blende Edelstahl 316	●	13,0	-	-	16,0	Einbautopf (incl.)	35W max.	edelstahl	229320	
		■	-	13,0	13,0					229324	



LED SPOT GU10, Typ PowerLED



Sockel	Ø in cm	Länge in cm	Leistung	Farb-temperatur	Licht-stärke	Licht-strom	Farb-wiedergabe	Energieeffizienz-klasse	Energie-verbrauch	Art. Nr.	Preis
GU10	5,0	5,5	4W	3000K	300cd	165lm	CRI 80	EEK=A+	4kWh/1000h	560084	

Stromaufnahme: 29mA.

Betriebsspannung	230~ 230~ 350 230~ 12~	12~
Hochvolt 230~. Integrierter Konverter für 230V Wechselspannung auf 350mA Gleichstrom. Niedervolt mit Spannungswandler für Hochvoltssysteme 230~/12~. Niedervolt 12~.		
Montage auf Werkstoffen		
Erlaubt die Montage des Geräts auf Werkstoffen (u.a. Holz), deren Entflammverhalten nicht bekannt ist.		
Drehbereich des Produkts mit Gradangabe.	340°	
Eine Lichtverteilungskurve zum betreffenden Produkt senden wir Ihnen auf Anfrage gern zu.		
Schutzklasse Eins / Zwei / Drei		
Gewicht des Produkts in kg	9,5	
Maximale Strombelastbarkeit	16A max.	
Kabeldurchmesser in mm	7 - 12	
Energieeffizienzklasse Vorschaltgerät	VG EEI=A1 VG EEI=A2 VG EEI=B2	
Schlagfestigkeit des Produkts bis zum angegebenen Wert in Joule.	20 J	
Kurzschlussfester Sicherungstransformator		
Bestückung mit LED	LED 3,5 Stk.	
Verwendung oberhalb von 2,5 m bei Betrieb mit Halogen-Leuchtmitteln, diese Beschränkung entfällt bei ausschließlicher Verwendung von LED- oder Energiesparleuchtmitteln.		
Verwendung der Leuchte nur außerhalb des Handbereichs (oberhalb 2,5 m) zulässig.		

Dimmbarkeit	
... mit Phasenabschrittdimmer mit Phasenanschnittdimmer mit entsprechendem Zubehör (bei Leuchtmitteln z.B. mit dimmbarem EVG).	
Eigenschaften von Reflektorlampen	
Direktspiegellampen (no cool beam): Wärmebelastung im Lichtbündel, dafür kaum Wärmestrahlung an der Reflektorrückseite.	
Schwenkbereich des Produkts mit Gradangabe	180°
Abstrahlwinkel	50°
Zulässige Umgebungstemperatur / Temperaturbereich in °C	ta 40°
Hitzeentwicklung an der Oberfläche des Bodeneinbaustrahlers	90°C
Gewichtbelastbarkeit des Produkts bis zum angegebenen Wert in Tonnen. Messungen basieren auf Betoneinbau.	0,8 T
Form und Größe der Einbauöffnung in cm	12,5/12,5 72 172/10,2
Leuchten mit eingebauten LED-Lampen	
Hinweis für den Endnutzer: „Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.“ (s. EU-Verordnung B74/2012)	
Hinweis für den Fachhändler: Informationen zur Reparatur unserer Produkte erhalten Sie auf Anfrage bei unserem Kundenservice.	
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.	
Bereich der Energieeffizienzklassen der Leuchte	EEK = A - A+
„Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen ...“	
Bereich der Energieeffizienzklassen der Leuchte und der eingebauten LED-Lampen	EEK = A - A+ LED EEK = A - A++
„Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen und hat Fassungen für Leuchtmittel der Energieeffizienzklasse ...“	

Einsatzbereich	
Decke / Wand / Boden. Einbau. Für die Montage wird entsprechendes Zubehör (Accessory) benötigt.	
Mittlere Lebensdauer eines Leuchtmittels bzw. einer Leuchte in Stunden	2600
Bei Leuchten mit integriertem LED-Leuchtmittel: Mittlere Lebensdauer des Gesamtprodukts in Stunden.	
Leuchtmittel/Leuchteile kardanisch schwenkbar.	
Leuchtmittel geeignet für... den Einsatz in Leuchten mit / ohne Schutzglas	
Leuchtmittel ist mit UV-Schutz ausgestattet.	
Temperatursicherung mit Temperaturangabe in °C	115°C
Pendelkabellänge in m	1,5 m
Einbautiefe in cm	9,5
Sofern ein Einbautopf im Lieferumfang vorgesehen ist, beziehen sich die Einbaumaße auf die Größe des Einbautopfs.	
Einsatzbereich	
Eignung ausschließlich für Innenräume. Unzulässig für Innenräume. CRI<80: ungeeignet für Innenräume. Eignung für den Außenbereich , IP-Klassifizierung.	
Durchverdrahtung möglich	
Leuchte mit energiesparender LED-Technik ausgestattet	
Lichtaustritt...	
... einstrahlig ... zweistrahlig ... mehrstrahlig	

Hinweise zur Hitzeentwicklung am Leuchtgehäuse:

Halogenleuchtmittel und Metallampfenladungslampen (HID) haben eine hohe Betriebstemperatur und können zur Aufheizung des jeweiligen Leuchtgehäuses führen. Letzteres darf daher nur im abgekühlten Zustand berührt werden. Verstellbare Leuchten bzw. Leuchtenköpfe, die nicht über isolierte Verstellgriffe verfügen oder die bei Betrieb mit der maximalen Leuchtmittelleistung die maximal zulässige Gehäusestemperatur an der offensichtlichen Verstellstelle übersteigen, sind zudem außerhalb des Handbereichs zu montieren. Als Niedrigtemperatur-Alternative sind zu den meisten unserer Halogenleuchten LED-Retrofit-Leuchtmittel erhältlich.

LED:

Aus produktionstechnischen Gründen können LEDs in ihrer Lichtfarbe untereinander Abweichungen aufweisen. Die Werte für Lichtfarbe und Lichtstrom, soweit angegeben, sind typische Mittelwerte. Wir bemühen uns, jede Bestellung mit gleicher Farbselektion auszuliefern. Bei Nachbestellungen können wir eine Lieferung mit gleicher Farbselektion nicht garantieren. Detaillierte technische Datenblätter zum Thema LED-Strips sind auf Anfrage erhältlich. PowerLEDs stellen erhöhte Anforderungen an die Stromkonstanz und sollen daher grundsätzlich mit Konstantstromquellen betrieben werden. Sofern mehrere Leuchtdioden angeschlossen werden sollen, müssen diese daher in Reihe geschaltet werden. Eine Parallelschaltung ist unzulässig. Bitte beachten Sie zudem die Installationsreihenfolge, um die LEDs nicht kurzzeitig zu hohem Strom auszusetzen und sie damit zu beschädigen. Grundsätzlich gilt: Erst den Sekundärstromkreis (LEDs an Treiber) vollständig anschließen, danach den Primärstromkreis (Treiber an Stromquelle) schließen. Die lichttechnischen Eigenschaften der Leuchtmittel werden bei freistrahrenden Lampen in Lumen (lm = Lichtstrom) und bei Reflektorlampen in Candela (cd = Lichtstärke) und Lumen angegeben, die Farbwiedergabeeigenschaft durch den Ra/CRI Index bezeichnet. Bei in Innenräumen eingesetzten LED-Leuchten ist ein CRI von 80 oder höher vorgeschrieben. LED-Leuchten für den Außenbereich müssen einen CRI von mindestens 65 aufweisen. Die Lichtfarbe der Leuchtmittel wird in K (K= Kelvin) gemessen. Der jeweils angegebene Wert in Kelvin versteht sich grundsätzlich als Mittelwert aus laufender Produktion und kann individuell variieren.

Edelstahl 304:

(1.4301) Eine gute Korrosionsbeständigkeit zeigt sich in natürlichen Umwelten (Wasser, städtische und ländliche Atmosphäre) bei Abwesenheit von bedeutenden Chlor- und Salzkonzentrationen. 1.4301 ist jedoch weder für Einsatzgebiete, in denen es zum Kontakt mit Meer- bzw. Salzwasser oder salzhaltiger Atmosphäre kommt, noch für den Einsatz in Schwimmbädern oder ähnlichem geeignet.

Edelstahl 316:

(1.4404) In natürlichen Umwelten (Wasser, städtische und ländliche Atmosphäre) sowie in Industriegebieten mit mäßiger Chlor- und Salzkonzentration, im Bereich der Lebensmittel- und Pharmaindustrie und auf dem landwirtschaftlichen Nahrungsmittelsektor weist 1.4404 eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit auf. 1.4404 ist nicht meerwasserbeständig.

Bitte beachten Sie:

Ein großer Teil der in diesem Katalog vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen die Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen (CE). Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet.

Erstmals in den Katalog aufgenommene Produkte sind mit dem Zeichen gekennzeichnet.

Die Präsentation unserer Leuchten mit realistischen und beispielhaften Anwendungsfotos wird ermöglicht durch das freundliche Entgegenkommen und die Zustimmung der Eigentümer oder Gestalter der jeweils vordergründig in den Bildern zu sehenden Umgebungen. All jenen, die durch ihr Einverständnis zur Entstehung und Verwendung unserer Fotos beigetragen haben, sei an dieser Stelle nochmals herzlich gedankt!

Konzeption und Design:

Corporate Creative Center, Übach-Palenberg, 2014

Fotografie (nach Anzahl der Bilder):

Fotostudio CCC, Übach-Palenberg
Fotostudio Gerd Arnolds, Aachen
Fotostudio Andreas Fein, Köln

Druck:

Weiss-Druck GmbH & Co. KG, Monschau

Einfach bestellen auf www.click-licht.de

1 Artikel suchen



Suchen Sie Ihren Wunschartikel im Katalog. Geben Sie die Artikelnummer in das Suchfeld auf www.click-licht.de ein. Ihnen wird nun der passende Artikel angezeigt.

2 In den Warenkorb



Mit click auf den Button „In den Warenkorb“ wird der Artikel in den Warenkorb gelegt. Sie können nun den Einkauf fortsetzen oder zur Kasse gehen.

3 Artikel bestellen



Um die gewählten Artikel zu bestellen, gehen Sie zum Warenkorb und klicken dort auf den Button „Weiter zur Bestellung“. Folgen Sie den einzelnen Schritten um Ihre Bestellung abzuschließen.

4 Freuen Sie sich



In wenigen Tagen erhalten Sie ein Paket von click-licht.de, mit Ihren bestellten Artikeln.

Top Rabatte und Serviceleistungen für jeden Kunden von click-licht.de!



Hotline: **02361 - 406 76 00**

Wir beraten Sie gerne telefonisch von Montag - Freitag 09.00 - 18.00 Uhr



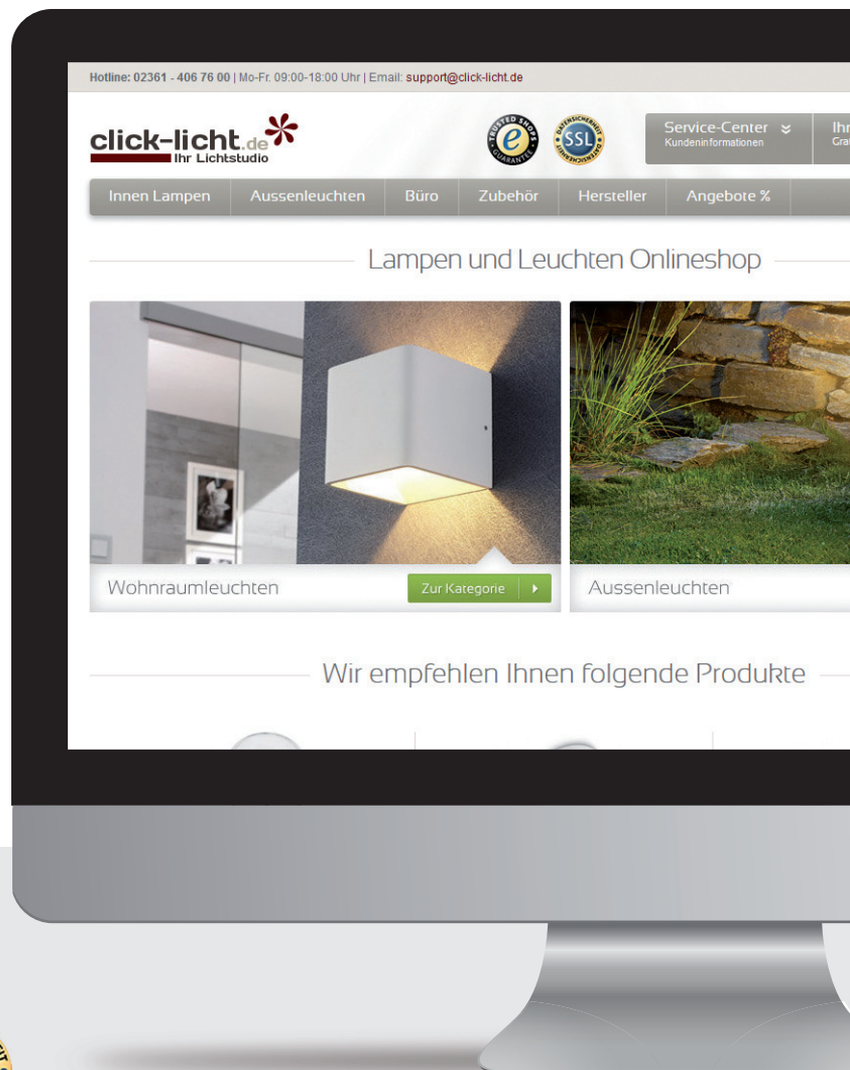
Top Rabatte für Sie

2% Bei Zahlung per Vorkasse **5%** Ab 500,00 € Warenwert



Versandkostenfrei **ab 40,- €**

Bei einem Bestellwert von 40,- € entfallen die Versandkosten innerhalb Deutschland



click-licht.de GmbH & Co. KG
Maria-von-Linden Straße 9
45665 Recklinghausen

Tel 02361 - 406 76 00
Fax 02361 - 406 76 06
Email info@click-licht.de



Jetzt bestellen:
www.click-licht.de

Sichern Sie sich
jetzt **10,00 €*** Rabatt!

XWING14

*Geben Sie den Rabattcode bei Ihrer nächsten Bestellung in das dafür vorgesehene Feld im Warenkorb ein. In der Zusammenfassung Ihrer Bestellung wird Ihnen dann der Betrag des Gutscheins gutgeschrieben. Eine Auszahlung des Gutscheinbetrags in Bar ist nicht möglich. Mindestbestellwert 50,00 €. Gültig bis 01.2015

Jetzt Neu!
Kauf auf Rechnung

Bei click-licht.de bestellen Sie einfach und bequem auf Rechnung. Ihre Zahlung erfolgt erst nach Erhalt und Überprüfung der Ware. Wir bieten Ihnen die Zahlungsmethode bis zu einem Warenwert von 1.000,00 € an. Alternativ können Sie auch eine der folgenden Zahlungsmethoden wählen.



Beratung vom Fachmann,
bei click-licht.de inklusive!



Hotline: **02361 - 406 76 00**

Montag - Freitag 09.00 - 18.00 Uhr



click-licht.de [®]
Ihr Lichtstudio

click-licht.de GmbH & Co. KG
Maria-von-Linden Straße 9
45665 Recklinghausen

Tel 02361 - 406 76 00
Fax 02361 - 406 76 06
Email info@click-licht.de

