



Features:

- Mini-Scheinwerfer für GU-10 Lampe
- Farbfilter können vorgesetzt werden
- Ansteuerbar über plug and play
- Für PAR 16
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Dekoration; Messe- und Ladenbau; Partykeller; Restaurants, Bars und Hotels; Werbung/Schaufenster
- Geräuschloser Betrieb
- <p>OMNILUX GU-10 230V COB 5W LED 1800-3000K dim2warm
- <h2 class="featureSatz">LED-Lampe mit moderner Dim-to-Warm-Funktion</h2>Dimmverhalten vergleichbar mit Glüh- und Halogenlampen (Dim-to-Warm)
- Ändert die Lichtfarbe beim Dimmen von 3000 K (warmweiß) auf 1800 K (extra warmweiß)
- Erzeugt besonders gemütliche Stimmungen
- Einfacher Lampenwechsel
- Energiesparend
- Dimmbar
- Einfache Montage
- Mit einem Abstrahlwinkel von 24°
- Variable Farbtemperatur 1800 K - 3000 K
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397361568
Gewicht: 0,50 kg
Länge: 0.17 m
Breite: 0.10 m
Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Gewicht:	0,32 kg
Energieeffizienzklasse (A - G):	F

EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 schwarz

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 75 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm ² H05SS-F
Kabellänge:	Ca. 0,4 m
Sockel/Fassung:	GU10
Lampenart:	Frei bestückbar
Farberzeugung:	Über Farbfilter-Rahmen
Ansteuerung:	Plug and play
Bauform:	PAR-16
Gehäusefarbe:	Schwarz
Material:	Aluminium, 1 mm
Aufnahme im Scheinwerfer:	7,8 cm x 7,8 cm
Maße:	Länge: 17 cm Breite: 11 cm Höhe: 13 cm
Gewicht:	0,28 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Durchmesser Befestigungslöcher:	2 x Ø10mm
Material:	Aluminium, 3 mm
Form:	Achteckig
Material:	Aluminium, 1 mm
Maße:	Breite: 7,7 cm Höhe: 7,7 cm Durchmesser: Ø 5,2 cm
Gewicht:	0,01 kg

OMNILUX GU-10 230V COB 5W LED 1800-3000K dim2warm

Betriebsspannung:	230
Nennleistung:	5 W
Sockel/Fassung:	GU10
Lampenart:	LED-Lampe; Reflektorlampe
Lampenspezifikation:	Dimmbar
Messgröße (Pst LM):	0,0
Aufbau:	Einfache Montage
Abstrahlwinkel:	24°

Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	24°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	60°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	1800K - 3000K einstellbar
Farbwiedergabeindex (CRI):	90 Ra
Lichtstromerhalt:	13
MacAdam Farbkonsistenz:	3
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Lebensdauer:	15000 h
Lichtstrom:	400 lm
Lichtstromerhalt:	0,97
Wellenlänge:	640 nm
Material:	Aluminiumguss
Maße:	Breite: 5 cm Tiefe: 5 cm Höhe: 5 cm
Gewicht:	0,04 kg
Energieeffizienzklasse (A - G):	F
EPREL-Nr:	960770

Lieferumfang:

- 1 x Scheinwerfer
- 1 x Filterrahmen
- 1 x Bedienungsanleitung