

EUROLITE Set LED BC-1 RGB + Triangle Fassung schwarz

Disco-Effektleuchte inklusive Fassung

Art.-Nr.: 20000273

GTIN:



Listenpreis: 20.11 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

OMNILUX LED BC-1 E-27 Strahleneffekt RGB

Disco-Effektleuchte mit RGB

- Rotierendes Deko-Leuchtmittel mit roter, grüner und blauer LED
- Tanzende Farbspiele erfreuen das Auge und das Gemüt
- Erzeugt farbenfrohe kaleidoskopische Effekte
- Disco-Feeling überall, im Handumdrehen
- Heißzündfähig
- 3 leistungsstarke LEDs 0,5 W high-power R/G/B
- Strahlen-Effekt
- Ansteuerbar über plug and play
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Partykeller; Restaurants, Bars und Hotels; Werbung/Schaufenster
- Sehr leiser Betrieb

EUROLITE Triangle Fassung schwarz

Design-Fassung mit E-27-Sockel

- Auffällige Fassung für 60-W-Lampe
- Auch für UV-Lampe geeignet
- Ansteuerbar über Ein-/Aus-Schalter am Anschlusskabel
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Partykeller; Dekoration

Lieferumfang

- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

Technische Daten:

Gewicht: 370 g

OMNILUX LED BC-1 E-27 Strahleneffekt RGB

Schutzart:	IP20
Betriebsspannung:	230 V, 100 - 240 V
Nennleistung:	3 W
Sockel/Fassung:	E27
Lampenart:	LED-Lampe
Lampenspezifikation:	Heißzündfähig
LED:	3 x 0,5 W high-power R/G/B
Abstrahlwinkel:	180°
Lichtfarbe:	Farben schaltbar
Drehzahl:	11 U/min , 360 °
Ansteuerung:	Plug and play
Anlaufzeit:	1 s
Bauform:	Spezial
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	20000 h
Maße (LxD):	130x80 mm
Gehäusefarbe:	Transparent
Gewicht:	80 g
Geräuschklassifizierung:	Klasse 1 (ganz leichte Geräusche, geeignet für geräuschempfindliche Umgebungen)

EUROLITE Triangle Fassung schwarz

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 60 W
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Eurostecker
Aufbau Kabel:	2 x 0,75 mm ² H03VVH2-F
Kabellänge:	Ca. 1,8 m
Sockel/Fassung:	E27
Ansteuerung:	Ein-/Aus-Schalter am Anschlusskabel
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 15 cm Tiefe: 15 cm Höhe: 10 cm

Gewicht:

290 g
