

EUROLITE LED Outdoor Spot 18W WW mit Erdspieß

Wetterfester LED-Spot (IP65) mit 18-W-LED, inkl. IR-Fernbedienung, Frostfilter & Erdspieß

Art.-Nr.: 50498639

GTIN: 4026397696325



Listenpreis: 141.61 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Zusätzlicher Frostfilter für ein breites, homogenes und weiches Licht
- 1 leistungsstarke LED 18 W SMD 5050 warmweiß (WW)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über IR-Fernbedienung
- Flimmerfrei
- Einfache Montage
- Mit einem Abstrahlwinkel von 8°
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Geräuschloser Betrieb
- Dimmer elektronisch
- Mit Druckausgleichsmembran
- CREE LED verbaut
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Messe- und Ladenbau; Installation; Restaurants, Bars und Hotels
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; auf Stativ

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Erdspieß, 1 x Fernbedienung, 1 x Schrauben, 2 x Unterlegscheibe, 1 x Diffusorscheibe

Logistic

EAN / GTIN: 4026397696325

Gewicht: 1,80 kg

Länge: 0.26 m

Breite: 0.23 m

Höhe: 0.15 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert:	18 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Kabellänge:	Ca. 1 m
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 18 W SMD 5050 warmweiß (WW)
LED-Hersteller:	CREE
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	IR-Fernbedienung
Projektion:	Flimmerfrei
Aufbau:	Einfache Montage
Abstrahlwinkel:	8°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	8°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	19°
Farbwiedergabeindex (CRI):	82 Ra
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Maße:	Länge: 14,3 cm Breite: 11,0 cm Tiefe: 18,4 cm
Gewicht:	1,52 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Fernbedienung	
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte