



Produktkategorie: 9
 Art.-Nr.: GT-CM30W-80

LED Schienenstrahler passive Kühlung, langes Design, rund

Ersatz für Halogen oder HQI Schienenstrahler. 3 Phasen.

Ideal für Warenpräsentation im Einzelhandel uvm.

- einfachster Austausch.
- bis zu 75 % Stromkosten sparen.
- Farbtemperatur von 2700K - 6500K erhältlich.
- ca. 10 mal längere Lebensdauer als HQI - Strahler.
- Keine UV- und Infrarotstrahlen.
- Kein Flackern, kein Stroboskop-Effekt.
- RoHS-konform, kein Sondermüll, kein Quecksilber.

Produktdetails

Leistungsaufnahme inkl. Elektronik in Watt	30
Volt	230
Abmessungen in mm	109 x 213 x 283
Anzahl der LEDs	1
LED Typ	Citizen COB
Ø Lebensdauer in Std	50000
Lichtstrom in Lumen	2500
Einsetzbar bei Temperaturen von (°C)	-25° bis +50°
Abstrahlwinkel (in Grad)	12° 24° 60°
Farbwiedergabe (Zahl)	CRI>80
Garantie in Monaten	36
Zertifikate	RoHS, CE
Gehäuse	Aluminium / Magnesium
Gehäusefarbe	weiß
Schiene	3 Phasen