



## LED Schienenstrahler passive Kühlung, rund

Ersatz für Halogen oder HQI Schienenstrahler. 3 Phasen.

Ideal für Warenpräsentation im Einzelhandel uvm.

- einfachster Austausch
- bis zu 75 % Stromkosten sparen
- Farbtemperatur 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	220 x 228
Anzahl der LEDs	1
LED Typ	Citizen COB
Ø Lebensdauer in Std	50000
Lichtstrom in Lumen	3000
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
Farbtemperatur in Kelvin	6000 K
Gehäusefarbe	weiß
Schiene	3 Phasen