



## LED Schienenstrahler aktive Kühlung

Ersatz für Halogen oder HQI Schienenstrahler. 3 Phasen.

Ideal für Warenpräsentation im Einzelhandel uvm.

- Aktives Kühlsystem.
- einfachster Austausch.
- Erhältlich in 4 Farbtemperaturen: WW, D, DD, CW.
- bis zu 75 % Stromkosten sparen.
- ca. 10 mal längere Lebensdauer als HQI - Strahler.
- Keine UV- und Infrarotstrahlen.
- Kein Flackern, kein Stroboskop-Effekt.
- RoHS-konform, kein Sondermüll, kein Quecksilber.

Produktkategorie: 9  
 Art.-Nr.: GA30-CW, DD, D, W

## Produktdetails

Leistungsaufnahme inkl. Elektronik in Watt	30
Volt	230
Abmessungen in mm	D 120 x H 230
Anzahl der LEDs	1
LED Typ	COB
Ø Lebensdauer in Std	50000
Lichtfarbe	Tageslichtweiß
Lichtstrom in Lumen	3000
Material	PVC/Alu
Einsetzbar bei Temperaturen von (°C)	-25° bis +50°
Abstrahlwinkel (in Grad)	35°
Garantie in Monaten	36
Zertifikate	RoHs, CE
Gehäuse	Aluminium / PVC
Gehäusefarbe	weiß
Durchmesser in mm	120
Schiene	3 Phasen