



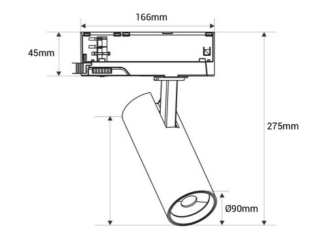
## LED 3-Phasen-Schienenstrahler - Einstellbare Leistung: 30W/ 34W/ 38W - CCT - CRI 90

LED-Projektor für drei-phasige Schienen mit einstellbarer Leistung zwischen 30W, 34W und 38W. Enthält CCT-System, um die Farbtemperatur auszuwählen (3000K-4000K-6000K). Hohe Farbwiedergabe (CRI>90), perfekt für die kommerzielle Beleuchtung. \*\* 5-Jahres-Garantie \*\*



## Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz
Hoch	275mm
Breite	Ø90mm
Öffnungswinkel (°)	38
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	90-95
Dimmbar	Nein
Fahrer	KGP
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Kelvin (K) Lang	3000, 4000, 6000 216mm
Lang	216mm
Lumen (Lm)	216mm 3500
Lumen (Lm) Material	216mm 3500 Aluminium
Lang Lumen (Lm) Material Orientierbar	216mm 3500 Aluminium Ja
Lang Lumen (Lm) Material Orientierbar Leistung (W)	216mm 3500 Aluminium Ja 38, 30
Lang Lumen (Lm) Material Orientierbar Leistung (W) Sensor	216mm 3500 Aluminium Ja 38, 30 Nein
Lang Lumen (Lm) Material Orientierbar Leistung (W) Sensor Nennspannung (V)	216mm 3500 Aluminium Ja 38, 30 Nein 220 - 240 V AC



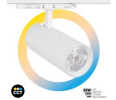


 Außengebrauch
 Nein

Empfohlene Verwendung Handel, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel

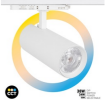
Produktvarianten

Artikelnummer Eigenschaften



BPT-38W-SWITCH-CCT-B

Gehäusefarbe: Weiß



BPT-38W-SWITCH-CCT-N

Gehäusefarbe: Schwarz