



## 1 Phasen LED Schienenstrahler - CCT - 10W - CRI90 - KGP Treiber - Schwarz

LED-Projektor für Einphasen-Schienen, der sich durch sein kompaktes Design und die hohe Qualität seiner Komponenten auszeichnet. Der leistungsstarke COB-LED-Lichtstrahl beleuchtet präzise die Details, mit einem hohen Farbwiedergabeindex (CRI >90), was eine natürliche Darstellung der echten Farben ermöglicht. Es verfügt über einen horizontalen Rotorkörper von 350° und vertikal von 90°, sowie einen Fokalstrahlwinkel von 38°, der eine ideale Spotbeleuchtung bietet, um Objekte oder Produkte hervorzuheben. Darüber hinaus bietet das CCT-System die Möglichkeit, die Farbtemperatur anzupassen, sodass der Lichttyp ausgewählt werden kann, der am besten zu den Anforderungen jedes Projekts passt. Beinhaltet einen Wabenfilter mit einem Durchmesser von 43 mm und einer Dicke von 2 mm, der im Brennpunkt platziert wird, um blendfreies Licht zu erzielen.



### Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Öffnungswinkel (°)	360°, 38
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxHx	Ø55 x 150 x 65
Dimmbar	Nein
Fahrer	Intern, KGP
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumen (Lm)	764lm (warmweiß) / 821lm (neutralweiß) / 818lm (kaltweiß), 818lm (kaltweiß)
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Orientierbar	Ja
Leistung (W)	10
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Art der Schiene	Einphasig
Tonalität	CCT
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Hotels, Büros, Handel, Apotheken, Beleuchtung von frischen Produkten, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel, Bäckereien, Gemüseläden, Juwe
LED-Typ	COB

## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

BPM-10W-CCT-B

Gehäusefarbe : Weiß (benutzen)



BPM-10W-CCT-N

Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen)

