



## 1 Phasen LED Schienenstrahler CCT - 40W - CRI 90 - Weiß

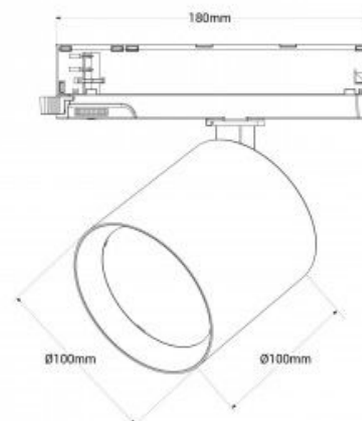
### Ref. BPM-40W-CCT-B

Dieser 1 Phasen LED Schienenstrahler zeichnet sich durch ein kompaktes Design und die Hochwertigkeit seiner Komponenten aus. Sein leistungsstarker Lichtstrahl mit COB LED sorgt für eine präzise Beleuchtung mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI >90), der es ermöglicht, Farben naturgetreu darzustellen. Die Leuchte kann um 350° gedreht und um 90° geschwenkt werden. Der 38° Öffnungswinkel eignet sich zudem perfekt für die Hervorhebung von Gegenständen. Darüber hinaus bietet das CCT-System die Möglichkeit, die Farbtemperatur beliebig einzustellen, um sich an das Beleuchtungsprojekt anzupassen. Im Lieferumfang enthalten ist ein Honigwaben-Filter (Honeycomb) mit 80 mm Durchmesser, 2 mm breit, der in den Strahler eingesetzt wird, um eine blendfreie Beleuchtung zu erzielen.



### Produktdaten

Farbtemperatur	CCT
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumen (Lm)	3186 lm (Kaltweiß), 3272 lm (Neutralweiß), 3293 lm (Warmweiß)
CRI	90-95
Öffnungswinkel (°)	38
LED Typ	COB
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	40
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Treiber	intern
Schwenkbar	Ja
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø 100 x 100 x 180
Material	Aluminium
Material Diffusor	Polycarbonat
Schutzart	IP20
Energieeffizienzklasse	F
Prüfzeichen	CE, ROHS



~~Garantie~~ Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre  
~~Schienenstrahler~~ 1 Phase