



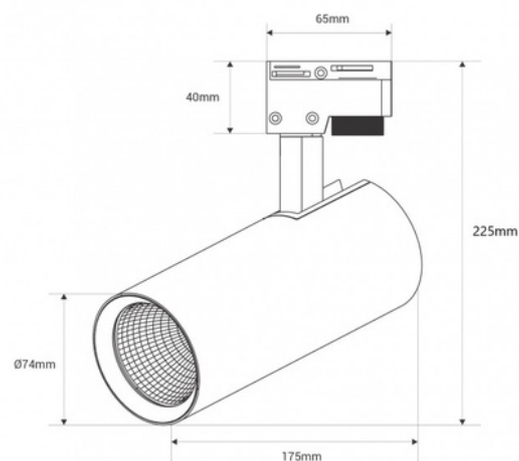
LED CCT 1-Phase-Schienenstrahler - 20W - CRI 90 - 1800 lm

20W LED-Projektor für Einphasen-Schiene, mit einem kompakten und modernen Design. Orientierbar, mit einem Öffnungswinkel von 38°, bietet es einen hohen Farbwiedergabeindex (CRI > 90), perfekt für die kommerzielle Beleuchtung. Ausgerüstet mit CCT-System, um die Farbtemperatur zwischen 3000K, 4000K und 6000K anzupassen. Verfügbar in weiß und schwarz. ** 5 Jahre Garantie **



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Hoch	225mm
Breite	Ø74mm
Öffnungswinkel (°)	38
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	E
CRI	90-95
Dimmbar	Nein
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lang	175 mm
Lumen (Lm)	1800
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Orientierbar	Ja
Leistung (W)	20
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Art der Schiene	Einphasig
LED-Typ	Chip Bridgelux
Tonalität	CCT
Außengebrauch	Nein



Empfohlene Verwendung: Hotels, Handel, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

BPM-20W-CCT-B

Gehäusefarbe: Weiß (benutzen)



BPM-20W-CCT-N

Gehäusefarbe: Schwarz (benutzen)

