



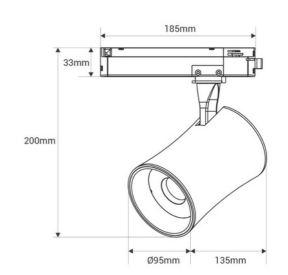
Architektonischer LED CCT 1-Phase-Schienenstrahler - 40W - CRI 90

Architektonischer LED-Projektor für Einphasen-Schienen, 40W mit abgerundeten Kanten, bietet ein modernes und minimalistisches Design. Beinhaltet CCT-System, um die Farbtemperatur (3000K-4000K-6000K) anzupassen. Hohe Farbwiedergabetreue (CRI>90), perfekt für die kommerzielle Beleuchtung. Verfügbar in schwarz und weiß. ** 5-Jahres-Garantie **



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz
Hoch	200mm
Breite	Ø95mm
Öffnungswinkel (°)	38
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	90-95
Dimmbar	Nein
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lang	135mm
Lumen (Lm)	3600
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Orientierbar	Ja
Leistung (W)	40
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Art der Schiene	Einphasig
LED-Typ	Chip Bridgelux
Tonalität	ССТ
Außengebrauch	Nein





 $\label{thm:equiv} \mbox{Empfohlene Verwendung Hotels, Handel, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel}$

Produktvarianten

Artikelnummer



BPM-40W-ARQ-CCT-B

Gehäusefarbe: Weiß

Eigenschaften



BPM-40W-ARQ-CCT-N

Gehäusefarbe: Schwarz