

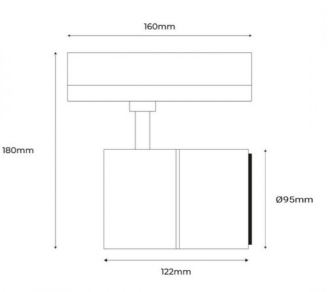
## 3-Phasen LED-Schienenstrahler CCT 42W - CRI 95 - integrierter PHILIPS Xitanium-Treiber

LED-Spotlight für dreiphasige Schienen, das sich durch sein auffälliges kompaktes Design und seinen hochwertigen Treiber Philips Xitanium "intrack" auszeichnet, integriert in das gleiche Verbindungselement des Spotlights zur Schiene. Ihr leistungsstarker COB-LED-Lichtstrahl beleuchtet präzise Details mit einem hohen Farbwiedergabeindex (CRI=95), was die natürliche Darstellung von echten Farben ermöglicht. Es verfügt über einen 360° rotierenden Körper und einen 45° Fokalleuchtwinkel, der ein ideales Spotlicht bietet, um Objekte oder Produkte hervorzuheben. Darüber hinaus bietet das CCT-System die Möglichkeit, die Farbtemperatur anzupassen, sodass Sie die Art von Licht auswählen können, die am besten zu den Anforderungen jedes Projekts passt. \*\* 5-Jahres-Garantie \*\*



## Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz
Lichttemperatur	ССТ
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	95
Fahrer	Intern, Philips
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	3600
Leistung (W)	42
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Art der Schiene	Dreiphasig
Tonalität	ССТ





## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



B00591-B-CCT

Gehäusefarbe: Weiß , Lichttemperatur : CCT



B00591-N-CCT

Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur: CCT