



3 Phasen LED Schienenstrahler CCT 40W - CRI90 - KGP Treiber - Weiß

Ref. BPT-40W-CCT-B

Dieser 3 Phasen LED-Schienenstrahler zeichnet sich durch sein platzsparendes Design und die Hochwertigkeit seiner Komponenten aus. Seine leistungsstarke COB LED Technologie leuchtet Details präzise aus. Zudem erzielt der hohe Farbwiedergabeindex (CRI >90) eine naturgetreue Farbwiedergabe. Darüber hinaus ist die Leuchte um 350° drehbar und um 90° schwenkbar. Der 38° Öffnungswinkel eignet sich am besten zur Hervorhebung von Produkten bzw. Gegenständen. Das integrierte CCT-System lässt die gewünschte Farbtemperatur einstellen, um das Licht an das Beleuchtungsprojekt anzupassen. Im Lieferumfang enthalten ist ein Honigwabens-Filter (Honeycomb) mit 80 mm Durchmesser, 2 mm breit, der in den Strahler eingesetzt wird, um eine blendfreie Beleuchtung zu erzielen.



Produktdaten

Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumen (Lm)	2800lm (warmweiß), 3100 lm (neutralweiß), 3190 lm (kaltweiß)
CRI	90-95
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	40

