

LED Hallenstrahler HBC-Serie



neueste Nichia LEDs mit 180 Lm/W
1-10V dimmbar | Dali | Zigbee funkgesteuert

65.000 Stunden Brenndauer (L70)

50°-120° | 120-300W

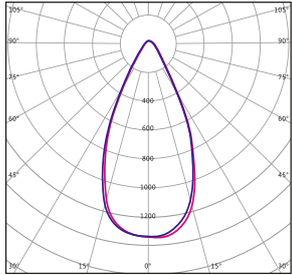
5 Jahre Garantie | IP65

Vorteile | technische Daten

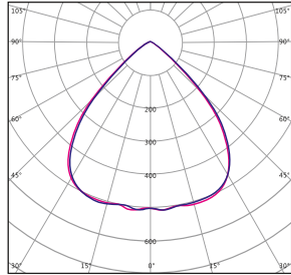
- drahtlos gesteuertes Beleuchtungssystem
- Steuerung komplett ohne Steuerungsleitungen
- stufenlos dimmbar, per Funk, Dali, 1-10V
- höchste Energieeffizienz (bis zu 156Lm/W netto)
- jegliche Szenarien bequem per App/PC
- Keine UV-Strahlung, keine IR-Strahlung
- 5 Jahre Garantie | TÜV zertifiziert



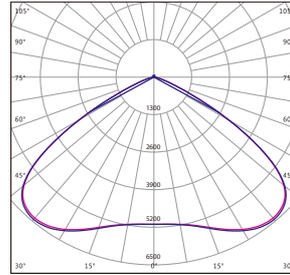
50° Abstrahlung



90° Abstrahlung



120° Abstrahlung



für jede Situation das richtige Zubehör



technische Daten



Produktbezeichnung:	LED HBC-120W	LED HBC-150W	LED HBC-200W	LED HBC-300W
Nennleistungsaufnahme:	120,0 Watt	150,0 Watt	200,0 Watt	300,0 Watt
Nutzlichtstrom bei 6000K:	18.700lm	23.300lm	31.000lm	42.000lm
Farbtemperatur:	3000°K (warmweiß) 4000°K (kaltweiß) 5000°K (neutralweiß)			
Nennabstrahlwinkel:	50° 90° 120°			
Leuchteneffizienz:	140-156 Lm/W			
CRI Farbwiedergabeindex:	Ra >80			
Leistungsfaktor:	>0.95			
Eingangsspannung:	100-270Vac			
Umgebungstemperatur:	-30°C bis +50°C			
Schutzisolierung:	Schutzklasse I			
IP Schutzart:	IP65			
Ausstattungsvarianten:	0-10Vdc dimmbar Dali Zigbee Lichtsensor Präsenzmelder			
Material:	Aluminium / Glas			
Abmessung:	385x200mm			
Gewicht:	6.5kg			
Nennlebensdauer:	65.000 Stunden (TM21 L70)			
Verpackungseinheit:	4 Stück			
Energieklasse (EEL):	A++			



Die Energiewende erfolgreich meistern!
Unser KnowHow für Ihren Erfolg.

Ihr Ansprechpartner

