BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY120P G4 SNHR200 80W 10000lm 55D - 840 Kaltweiß | IP20

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	238850
EAN	8710163363912
Marke	Philips
Herstellername	BY120P G4 LED100S/840 SRD NB SNHR200
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	200
Watt	80
Dimmbar	Nicht dimmbar
Inkl. Treiber	Ja
Lampen Spannung (V)	220-240
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	55

Lichtstrom (Lumen)	10000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK05 - 0.70 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	BY120P

Maße

Höhe (mm)	385
Durchmesser (mm)	385

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt? Kein Sensor





