BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Highbay Coreline BY121P G5 Aluminium 134W 20000lm 85D - 865 Tageslichtweiß | IP65 - Dali Dimmbar



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	249539
EAN	8719514955813
Marke	Philips
Herstellername	BY121P G5 LED200S/865 PSD WB
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	134
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Lampen Spannung (V)	220-240
Farbcode	865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	85
Lichtstrom (Lumen)	20000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	149.3
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	Schraubverbinder, 3-polig
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +50°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	CoreLine

Maße

Länge (mm)	330
Höhe (mm)	99
Durchmesser (mm)	330

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt? Kein Sensor







