BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED-Highbay BY122P Coreline G5 Aluminium Grau 205W 30000lm 55D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	246363
EAN	8719514956025
Marke	Philips
Herstellername	BY122P G5 LED300S/840 PSD NB
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	75000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	205
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Inkl. Leuchtmittel	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
Schwenkbar	Nein

Lichtstrom (Lumen) 30000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 150

Leistungsfaktor >0.95

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Produkttyp **LED HighBays**

Informationen zur Leuchte

95602500 EOC8

Befestigung Oberflächenmontage

Leuchtenverbindung Anschlusseinheit 3-polig

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK08 - 5 Joule

-30°C bis +50°C Betriebstemperatur

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie BY122P

Maße

Höhe (mm) 126

393 Durchmesser (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp









