



Technische Daten Philips LED Highbay Coreline BY121P G5 Aluminium 72W 10500lm 55D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 249536

EAN 8719514955707

Marke Philips

Herstellername BY121P G5 LED105S/840 PSD NB

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 72

Dimmbar Mit Dali dimmbar

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 22 - für allgemeine Bereiche

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) 10500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 145.8

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour