



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY121P G4 138W 20000lm 90D - 840 Kaltweiß | IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 235654 |
| EAN | 8710163335681 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BY121P G4 LED200S/840 PSU WB |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000 |

Technische Informationen

| | |
|---|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 250 |
| Watt | 138 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 26 |
| 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) | 90 |

Lichtstrom (Lumen) 20000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 144.9

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8 33568100

Leuchtenverbindung Anschlusseinheit 3-polig

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Betriebstemperatur -30°C bis +45°C

Gehäuse Aluminium

Draußen nutzbar Ja

Produktserie BY121P

Maße

Höhe (mm) 95

Durchmesser (mm) 450

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

