



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY122P G4 183W 25000lm 55D - 865 Tageslichtweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 243490 |
| EAN | 8710163338811 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BY122P G4 LED250S/865 PSD NB |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 400 |
| Watt | 183 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Inkl. Treiber | Ja |
| 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) | 55 |

Lichtstrom (Lumen) 25000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 136.6

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8 33881100

Befestigung Pendelmontage

Leuchtenverbindung Anschluseinheit 3-polig

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Betriebstemperatur -30°C bis +45°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie BY122P

Maße

Breite (mm) 510

Höhe (mm) 464

Durchmesser (mm) 510

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp  persönliche Beratung  individuelle Angebote
Kein Sensor

 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour