



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY121P G4 138W 20000lm 55D - 840 Kaltweiß | IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235653
EAN	8710163335698
Marke	Philips
Herstellername	BY121P G4 LED200S/840 PSU NB
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)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Inkl. Treiber	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

Lichtstrom (Lumen) 20000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 144.9

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8 33569800

Befestigung Oberflächenmontage

Leuchtenverbindung Anschluseinheit 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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor

 **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

 **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**