



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235653
EAN	8710163335698
Marke	Philips
Herstellernname	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	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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

