



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY121P G4 147W 20000lm 90D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235652
EAN	8710163336992
Marke	Philips
Herstellername	BY121P G4 LED200/840 PSD WB
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	250
Watt	147
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 26
Lampen Spannung (V)	220-240
Farocode	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)	136.1
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8	33699200
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)	445
Durchmesser (mm)	450

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
Warum BeleuchtungDirekt?	



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour