



Technische Daten Philips LED-Highbay
BY121P Coreline G5 Aluminium Grau
134W 20000lm 85x85D - 840 Kaltweiß
| IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246349
EAN	8719514955738
Marke	Philips
Herstellername	BY121P G5 LED200S/840 PSD WB
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	75000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Inkl. Leuchtmittel	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)	85
Schwenkbar	Nein
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	150

Leistungsfaktor	>0.95
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8	95573800
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Anschlusseinheit 3-polig
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +50°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	BY121P

Maße

Höhe (mm)	99
Durchmesser (mm)	330

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour