



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

Watt 134

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

Lichtstrom (Lumen)	20000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	150
Leistungsfaktor	>0.95
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produkttyp	LED HighBays

## Informationen zur Leuchte

EOC8	95573800
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Anschluseinheit 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

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

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

