



Technische Daten Philips LED-Highbay
BY122P Coreline G5 Aluminium Grau
192W 30000lm 85x85D - 840 Kaltweiß
| IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 246369

EAN 8719514956018

Marke Philips

Herstellername BY122P G5 LED300S/840 PSU WB

Beleuchtungsdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 75000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 192

Dimmbar Nicht 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)	30000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	160
Leistungsfaktor	>0.95
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8	95601800
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Anschlussseinheit 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	BY122P

Maße

Höhe (mm)	99
Durchmesser (mm)	393

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

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

