



Technische Daten Philips Coreline BY121P LED-Highbay G3 840 NB 20500lm | Kaltweiß - Ersatz für 400W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234637
EAN	8710163326740
Marke	Philips
Herstellername	BY121P G3 LED205S/840 PSU NB GR
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	155
Dimmbar	Nicht dimmbar
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)	20500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	132.3
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	Anschlussseinheit 3-polig
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	BY121P

Maße

Höhe (mm)	152
Durchmesser (mm)	452

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
Warum BeleuchtungDirekt?	



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

