



Technische Daten Philips LED Highbay
Coreline BY121P G5 Aluminium 72W
10500lm 55D - 840 Kaltweiß | IP65 -
Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249536
EAN	8719514955707
Marke	Philips
Herstellernamen	BY121P G5 LED105S/840 PSD NB
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	72
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
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)	10500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	145.8
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	Schraubverbinder, 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	CoreLine

Maße

Länge (mm)	330
Höhe (mm)	99
Durchmesser (mm)	330

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour