



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY122P G4 172W 25000lm 55D - 865 Tageslichtweiß | IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243492
EAN	8710163336664
Herstellercode	33666400
Marke	Philips
Herstellername	BY122P G4 LED250S/865 PSU NB
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	172W
Dimmbar	Nicht dimmbar
Inkl. Treiber	Ja
Lampen Spannung (V)	220-240
Farbcode	865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Abstrahlwinkel (Grad)	55
Lichtstrom (Lumen)	25000lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	145.3
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8	33666400
Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	Anschlusseinheit 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	BY122P

Maße

Breite (mm)	510
Höhe (mm)	90
Durchmesser (mm)	510

Warum BeleuchtungDirekt?

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor

 **einfache Retour**