



Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY122P G4 SNHR200 200W 25000lm 90D - 840 Kaltweiß | IP20

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238855
EAN	8710163360836
Marke	Philips
Herstellername	BY122P G4 LED250S/840 SRD WB SNHR200
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	200
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)	90

Lichtstrom (Lumen)	25000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK05 - 0.70 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	BY122P

Maße

Höhe (mm)	510
Durchmesser (mm)	510

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour