



Technische Daten Philips LED Highbay
Ledinaire Aluminium Grau 133W
20000lm 90D - 840 Kaltweiß | IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251210
EAN	8720169761360
Herstellercode	8720169761360
Marke	Philips
Herstellername	BY021P G3 LED200S/840 PSU WB GR
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
D-Mark	Ja

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	133W
Dimmbar	Nicht dimmbar
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)	20000lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	150
Leistungsfaktor	>0.95
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Andere
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK06 - 1 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	Ledinaire

Masse

Höhe (mm)	93
Durchmesser (mm)	319

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour