



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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

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

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	133
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)	20000

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 **Kein Sensor**

### Warum BeleuchtungDirekt?

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

 **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**