



Technische Daten Philips LED-Highbay
Ledinaire BY020P 94W 10500lm 90D -
840 Kaltweiß | IP65



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 243149 |
| EAN | 8719514524057 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 94 |
| 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) | 10500 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 111.7 |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED HighBays

Informationen zur Leuchte

EOC8 52405700

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK06 - 1 Joule

Produktserie BY020P

Maße

Höhe (mm) 93

Durchmesser (mm) 273

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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

