



Technische Daten Ledvance LED Highbay Gen 5 Aluminium Schwarz 75W 13500lm 110D - 840 Kaltweiß | IP66 - 1-10V Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 251141 |
| EAN | 4058075844292 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | HIGH BAY GEN 5 75W 840 110DEG IP66 PS |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 120000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Dimmbar | 1-10 v 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) | 110 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 180 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

Produkttyp LED HighBays

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| Befestigung | Pendelmontage |
| Leuchtenverbindung | Andere |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Produktserie | HIGH BAY GEN 5 |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 161 |
| Durchmesser (mm) | 280 |

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour