



Technische Daten Ledvance LED Highbay Gen 5
Aluminium Schwarz 150W 26700lm 110D - 840
Kaltweiß | IP66 - 1-10V Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 251165 |
| EAN | 4058075844315 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | HIGH BAY GEN 5 150W 840 110DEG IP66 PS |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 120000 |
| D-Mark | Ja |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 250 |
| Watt | 150 |
| 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 |

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 26700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 178 |
| 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) | 160 |
| Durchmesser (mm) | 321 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour