



Technische Daten Ledvance LED HighBay Gen4 210W 30000lm 70D - 840 Kaltweiß | IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 244764

EAN 4058075692831

Marke Ledvance

Herstellername HB P 210W 840 70DEG IP65 LEDV

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 210

Dimmbar Nicht dimmbar

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 22 - für allgemeine Bereiche

Inkl. Treiber Ja

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) 70

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 30000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED HighBays |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Produktserie | HIGH BAY GEN 4 |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 156 |
| Durchmesser (mm) | 321 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour