



Technische Daten Ledvance LED-Highbay Sensor Gen4 147W 22000lm 70D - 840 Kaltweiß | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 243770 |
| EAN | 4058075603271 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | HB S 155W/4000K 70DEG IP65 LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| D-Mark | Ja |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 400 |
| Watt | 147 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| 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) | 22000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 150 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED HighBays |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Pendelmontage |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 5-polig |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Produktserie | HIGH BAY SENSOR GEN 4 |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 321 |
| Höhe (mm) | 188 |
| Durchmesser (mm) | 321 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

| | |
|-----------|---|
| Sensortyp |  persönliche Beratung  individuelle Angebote Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter |
| |  bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour |