

PRODUKTDATENBLATT HB 190 W 6500 K 70DEG IP65

HIGH BAY GEN 3 | Hallenleuchten bis zu 140 lm/W und attraktiven UGR Werten



Anwendungsgebiete

- Ersatz für Hallenspiegelleuchten mit Quecksilberdampf- oder Halogen-Metalldampflampen
- Lagerhäuser
- Logistikhallen
- Industrie
- Hohe Decken (z.B. in Einkaufszentren, Flughäfen, Geschäftsgebäuden, Lobbies)

Produktvorteile

- Verbesserter UGR verglichen mit früheren Generationen, bis zu UGR ≤ 22 in Kombination mit Reflektor
- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 60 % Energieersparnis verglichen mit konventionellen Hallenspiegelleuchten
- 5 Jahre Garantie
- Gewicht- und Größenoptimierung durch kompaktes Design

${\bf Produkteigenschaften}$

- Unterschiedliche Lichtströme und Öffnungswinkel für Montagehöhen von ~ 6 m bis 14 m in 4000 K oder 6500 K



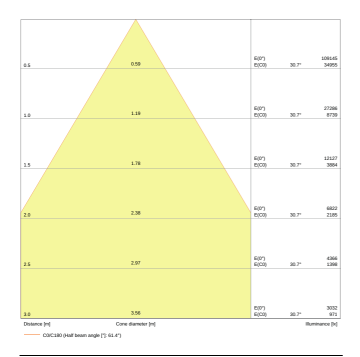
TECHNISCHE DATEN

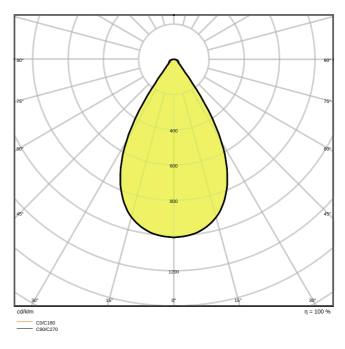
Elektrische Daten

| Nennleistung | 190,00 W |
|---|--------------|
| Nennspannung | 220240 V |
| Netzfrequenz | 5060 Hz |
| Nennstrom | 870 mA |
| Einschaltstrom | 50 A |
| Einschaltstromdauer T _{h50} | 500 μs |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 3 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | 3 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 6 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,95 |
| Oberschwingungsgehalt | ≤ 20 % |
| Schutzklasse | I |
| Betriebsart | Netzspannung |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 27000 lm |
|---|-------------------|
| Lichtausbeute | 140 lm/W |
| Farbtemperatur | 6500 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kaltes Tageslicht |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | < 5 sdcm |
| Flimmerarm | Ja |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG1 |
| Ausstrahlungswinkel | 70 ° |

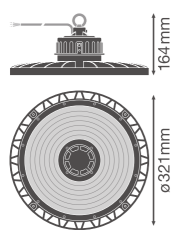




LDC typ cone LDC typ polar

Maße & Gewicht

| Durchmesser | 321,00 mm |
|----------------|-----------|
| Breite | - mm |
| Höhe | 164.00 mm |
| Produktgewicht | 2650,00 g |
| Kabellänge | 1500 mm |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Schwarz |
|--------------------------------------|-------------------|
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 850 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -30+55 °C |
|---------------------------------------|--------------------|
| Lagertemperaturbereich | -40+70 °C |
| Anschlussart | Kabel, 3-pole |
| Schutzart | IP65 |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK08 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Abgehängt/Anbau |
| Montageort | Decke |
| Einbaulänge | - mm |
| Einbaubreite | - mm |
| Einbaudurchmesser | - mm |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Lebensdauer

| _ | | |
|---|-------------------------------|---------|
| | Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 80000 h |

| Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C 35000 h | |
|---------------------------------------|--|
| | |
| Anzahl der Schaltzyklen 200000 | |

Vorschaltgerät

| ECG - Ausgangs-Rippelstrom | ≤ 10 % |
|----------------------------|--------|

Zertifikate & Standards

| Normen | CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC |
|--|--------------------------------|
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Ja |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Montagering enthalten
- Montagebügel, Reflektoren und Refraktoren als separates Zubehör erhältlich

DOWNLOADS

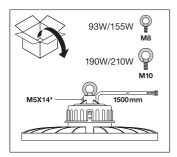
| | DOWNLOADS |
|-----|---|
| PDF | User instruction HIGHBAY Gen3 |
| | Ausschreibungstexte Tender Text 4058075452589 |
| PDF | Declarations of conformity HB |
| | IES file (IES) HB 190W6500K 70DEG IP65 |
| | LDT file (Eulumdat) HB 190W6500K 70DEG IP65 |
| | R3D file (Relux 3D Model) HB 155/190/210 |
| | M3D file (3D Model) HB 155/190/210W |
| | UGR file (UGR table) HB PFM 190W6500K 70DEG IP65 |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075452589 | Versandschachtel 1 | 377 mm x 377 mm x 177 mm | 3290.00 g | 25.16 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.