

PRODUCTINFORMATIEBLAD

HB SEN P 147W 840 70DEG IP65

HIGH BAY SENSOR GEN 4 | High-bay armaturen in IP65 met een hoogfrequente sensor



PERFOR-
MANCE
CLASS

Toepassingsgebieden

- Vervanging voor Highbay armaturen met kwikdamp of HID lampen
- Warenhuizen
- Logistiekhallen
- Industrie
- Hoog plafond (bijvoorbeeld in winkelcentra, luchthavens, commerciële gebouwen, hallen)

Productvoordelen

- Meerdere aanpassingen van sensorbereik, daglichtdetectie en uitschakeltijd
- Hoge lichtkracht
- Energiebesparingen tot 64% in vergelijking met conventionele High Bay armaturen
- 5 jaar garantie
- Geschikt voor gebruik in stoffige en vochtige ruimtes dankzij de hoge IP-classificatie

Productkenmerken

- Hoogfrequente sensor voor daglicht- en bewegingsdetectie
- Verschillende lichtstromen en uitstralingshoeken voor montagehoogten van ~ 6 m tot 10 m in 4000K



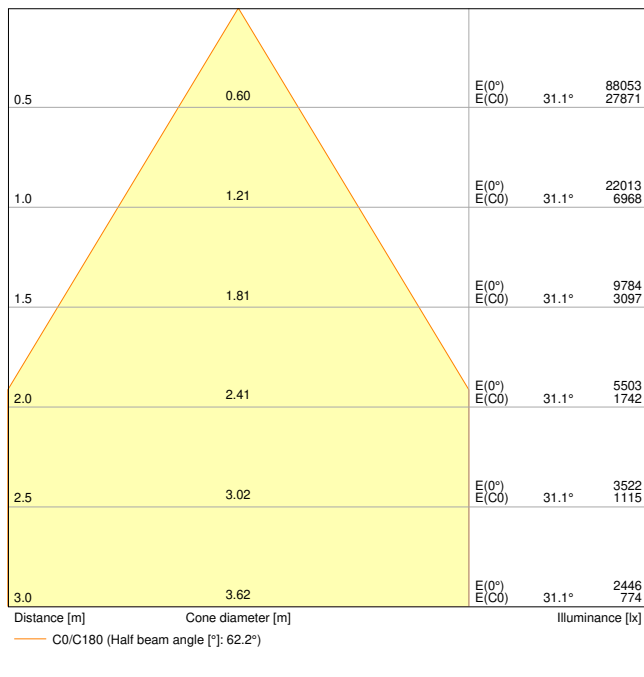
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

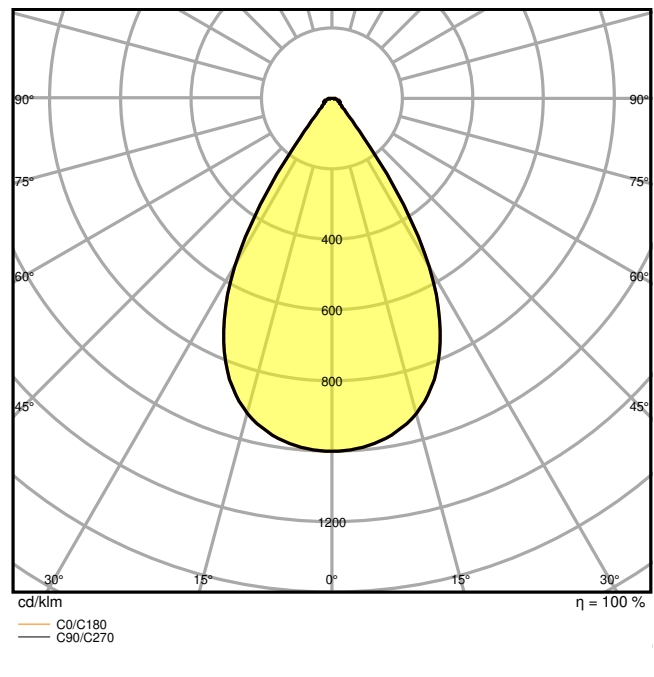
| | |
|---|---------------|
| Nominale vermogen | 147,00 W |
| Nominale spanning | 220...240 V |
| Netfrequentie | 50...60 Hz |
| Nominale stroom | 660 mA |
| Inschakelstroom | 48.8 A |
| Inschakelstroomtijd T_{h50} | 368 μ s |
| Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A | 4 |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10 | 4 |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16 | 6 |
| Arbeidsfactor λ | > 0,95 |
| Totale harmonische vervorming | < 20 % |
| Veiligheidsklasse | I |
| Bedrijfsmodus | Mains voltage |

Fotometrische gegevens

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Lichtstroom | 22000 lm |
| Lichtstroom efficiëntie | 150 lm/W |
| Kleurtemperatuur | 4000 K |
| Lichtkleur | Koel wit |
| Kleurweergave-index Ra | ≥ 80 |
| Standaardafwijking van kleurproeven | < 5 sdc _m |
| Flikkervrij | Ja |
| Stralingshoek | 70 ° |
| UGR longitudinal | ≤ 25 |



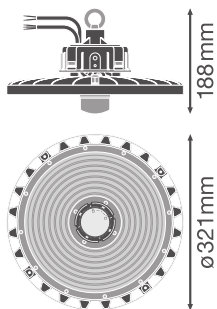
LDC typ cone



LDC typ polar

AFMETINGEN & GEWICHT

| | |
|-----------------|-----------|
| Diameter | 321,00 mm |
| Hoogte | 188,00 mm |
| Product gewicht | 2690,00 g |
| Kabellengte | 1500 mm |



MATERIALEN & KLEUREN

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Kleur van het product | Zwart |
| Kleur behuizing | Zwart |
| Body materiaal | Aluminium |
| Materiaal afdekking | Polycarbonaat (pc) |
| Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12 | 850 °C |
| Kwikgehalte | 0.0 mg |

TOEPASSING & MONTAGE

| | |
|---|---------------------|
| Omgevingstemperatuur bereik | -20...+50 °C |
| Opslagtemperatuur | -40...+70 °C |
| Type aansluiting | Kabels |
| Type bescherming | IP65 |
| Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM]) | IK08 |
| Dimbaar | Nee |
| Montagetype | L SURFACE SUSPENDED |
| Montagelocatie | Plafond / Muur |
| Toepassingsomgeving | Indoor |
| Vervangbare LED module | Niet vervangbaar |
| Met lichtbron | Ja |

Levensduur

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Levensduur L70/B50 @ 25 °C | 80000 h ¹⁾ |
| Levensduur L80/B10 @ 25 °C | 50000 h ¹⁾ |
| Levensduur L90/B10 @ 25 °C | 35000 h |
| Aantal schakelcycli | 200000 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

VOORSCHAKELAPPARATUUR

| | |
|------------------------------|--------|
| E-VSA - Uitgangsrimpelstroom | < 10 % |
|------------------------------|--------|

SENSOR

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Type sensor | Beweging / Licht |
| Sensortechnologie | Microgolf |
| Detectiehoek sensor | < 150 ° |
| Sensorgestuurde schakeltijd | 30s...10 min |
| Detectiebereik van bewegingssensor | 6...15 m |

| | |
|------------------------------------|--------|
| Detectiedrempel van daglichtsensor | 100 lx |
|------------------------------------|--------|











CERTIFICATEN & NORMEN

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Normen | CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC |
| Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur | Ja |
| Balschot veilig | Nee |



Technische uitrusting

- Sensor, montagehaak en montagebeugel inbegrepen
- Reflectoren, refractors en afstandsbediening separaat verkrijgbaar als accessoire

DOWNLOADS

| Documenten en certificaten | |
|--|---------------------------------|
|  | User instruction |
|  | Addon Technical Information |
|  | Packaging insert |
|  | Declarations Of Conformity CE |
|  | Declarations Of Conformity UKCA |
|  | Certificates |
| Fotometrische- en lichtontwerpbestanden | |
|  | IES file (IES) |
|  | LDT file (Eulumdat) |
|  | ULD file (DIALux) |
|  | ROLF file (RELUX) |
|  | UGR file (UGR table) |

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden

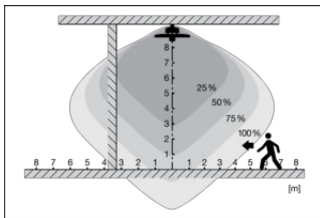
| | |
|--|---------------|
|  | LDC typ cone |
|  | LDC typ polar |

LOGISTIEKE GEGEVENS

| Productcode | Verpakkingseenheid (stuks per verpakking) | Afmetingen (lengte x breedte x hoogte) | Brutogewicht | Volume |
|---------------|---|--|--------------|-----------------------|
| 4058075603271 | Verzenddoos 1 | 368 mm x 368 mm x 168 mm | 3343.00 g | 22.75 dm ³ |

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

AANVULLENDE CATALOGUSINFORMATIE



Referenties / Links

– Voor garantie zie www.benelux.ledvance.com/garantie

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.