

LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH

LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B, 8.9 W, D150 mm, 1250 lm, 4000 K, DALI, Interact Ready, Hoogglanzende reflector, VLC, IP20

Klanten willen graag al hun resources optimaliseren. Niet alleen de bedrijfskosten, zoals energiekosten, maar ook gebruikerskosten die een grote invloed hebben op het rendement. LuxSpace is daarom de ideale combinatie van efficiëntie, visueel comfort en ontwerp, zonder compromissen op verlichtingsprestaties (kleurweergave en lichtverdeling). LuxSpace biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer voor gebruikerscomfort, ongeacht de toepassing.

Product gegevens

| Algemene informatie | | | |
|----------------------------|--|---------------------------------------|-----------------|
| Lichtbron vervangbaar | Nee | frontpaneel en mechanische onderdelen | |
| Aantal VSA's | 1 unit | Garantieperiode | 5 jaar |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja | Sustainability rating | - |
| Servicetag | Ja | Gegevens lichttechniek | |
| Lamptype | LED | Lichtstroom | 1.250 lm |
| Montage | Inbouw | Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 4000 K |
| Waardeschaal | Best | Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 144 lm/W |
| Klasse van onderhoudsgemak | Klasse B, armatuur is voorzien van enkele onderdelen waaraan onderhoud kan worden gepleegd (wanneer dat nodig is): driver, regeleenheden, bescherming tegen schakelpeiken, | Kleurweergave-index (CRI) | >80 |
| | | Kleur lichtbron | 840 neutraalwit |
| | | Optiektype | - |
| | | Bundelspreiding armatuur | 80° |

LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

| | |
|----------------------------|----|
| Unified Glare Rating (UGR) | 22 |
|----------------------------|----|

Bedrijfs- en elektrische gegevens

| | |
|---|------------------------------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 to 60 Hz |
| Aanloopstroom | 16 A |
| Aanlooptijd inschakelpiek | 0,195 ms |
| Energieverbruik | 8,9 W |
| Arbeidsfactor | 0,9 |
| Aansluiting | Insteekconnector en trekontlasting |
| Kabel | - |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 24 |
| Geschikt voor willekeurige schakeling | Ja |
| IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse II |
| Totale harmonische vervorming | 20 % |

Dimbaarheid en regelsystemen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Dimbaar | Ja |
| Driver/voedingsunit/transformator | DALI-dimmen InterAct System-ready zichtbaar licht communicatie ingeschakeld, extern |
| Lichtregeling | DALI |
| Constante lichtopbrengst | Nee |
| DALI-standaard | D4i™ DALI-2™ |
| Maximaal dimniveau | 1% |
| Connectiviteit | Interact Ready |

Eigenschappen behuizing en afmetingen

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Materiaal behuizing | Gietaluminium |
| Reflector materiaal | Polycarbonaat, aluminium coating |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Materiaal optische lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Fixation materiaal | Staal |
| Kleur behuizing | Wit |
| Afwerking optische lichtkap/lens | - |
| Reflectorafwerking | Hoogglanzende reflector |
| Totale hoogte | 72 mm |
| Totale diameter | 164 mm |
| Beschermingsklasse | IP 20 [Bescherming tegen vingers] |
| IK-classificatie | IK02 [0,2 J standaard] |
| Nettogewicht (per stuk) | 0,800 kg |

Keurmerken en classificaties

| | |
|--|--|
| Gloeidraadtest | Temperatuur 650 °C, duur 30 s |
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering | Ja |
| ENEC-markering | ENEC-markering |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Bereik omgevingstemperatuur | +10 tot +25 °C |

Initiële prestaties (conform IEC)

| | |
|--|----------------------|
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit | (0.38, 0.38) SDCM <2 |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |
| Standaardafwijking kleurcombinatie (McAdam-ellips) | SDCM≤2 |

Prestaties gedurende tijd (conform IEC)

| | |
|---|-----|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur | 5 % |
| Lumenbehoud (EN-IEC 62722-2-1) bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur | L90 |

Productgegevens

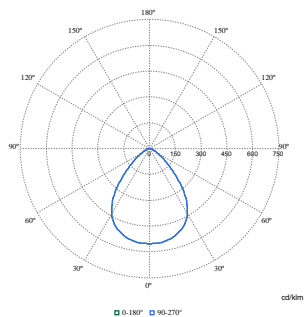
| | |
|----------------------------------|--|
| Productnaam voor bestelling | DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH |
| Volledige productnaam | DN560B LED12S/840UE DIA-VLC-E C WH |
| Full EOC | 871869997053600 |
| Bestelcode | 8718699970536 |
| Materiaalnr. (12NC) | 910505100924 |
| Lokale code | 8718699970536 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8718699970536 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| EAN/UPC - Case | 8718699970536 |
| Code productfamilie | DN560B [LuxSpace2 Mini Low height recessed] |

LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

Maatschets



Fotometrische gegevens



Polar Normal (separate) - DN560BI - 910505100924

