



LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

DN560B LED12S/830 DIA-VLC-E C WH

DN560B | LuxSpace2 Mini Low height recessed - 830 warmwit - Voedingsunit met DALI-interface en constante lichtopbrengst, extern - Hoogglanzende spiegel - Insteekconnector en trekontlasting

Klanten willen graag al hun bedrijfsmiddelen optimaliseren, en dat betekent niet alleen hun exploitatiekosten (energie, enz.), maar ook de inzet van hun mensen. Energiebesparingen vormen daarom weliswaar een prioriteit, maar ze mogen geen negatief effect hebben op het welzijn van medewerkers die een prettige werkomgeving nodig hebben om productief te zijn, en op de klanten die plezierig moeten kunnen winkelen. LuxSpace levert de perfecte combinatie van efficiëntie, lichtcomfort en ontwerp, zonder afbreuk te doen aan de verlichtingsprestaties (kleurweergave en kleuruniformiteit). Het biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer, ongeacht de toepassing.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|-----------------------|---|
| Lichtbron vervangbaar | Nee |
| Aantal VSA's | 1 unit |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja |
| Code productfamilie | DN560B [LuxSpace2 Mini Low height recessed] |
| Lighting Technology | LED |
| Waardeschaal | Specificatie |

| Eisen aan armatuurontwerp | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Lichtstroom | 1.350 lm |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | 3000 K |
| Lichtrendement (nominaal) | 127 lm/W |
| Kleurweergave-index (CRI) | >80 |
| Kleur lichtbron | 830 warmwit |
| Optiektype | Hoogglanzende spiegel |
| Bundelspreiding armatuur | 80° |

LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

| | |
|--------------------------|----|
| Unified Glare Rating CEN | 22 |
|--------------------------|----|

Bedrijfs- en elektrische gegevens

| | |
|---|------------------------------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Energieverbruik | 10,6 W |
| Aanloopstroom | 16 A |
| Aanlooptijd | 0,195 ms |
| Vermogensfactor (fractie) | 0.9 |
| Aansluiting | Insteekconnector en trekontlasting |
| Kabel | - |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 24 |

Temperatuur

| | |
|----------------------------|----------------|
| Omgevingstemperatuurbereik | +10 tot +25 °C |
|----------------------------|----------------|

Regelsystemen en dimmers

| | |
|--------------------------|---|
| Dimbaar | Ja |
| Driver/VSA | Voedingsunit met DALI-interface en constante lichtopbrengst, extern |
| Bedieningsinterface | DALI |
| Constante lichtopbrengst | Nee |

Mechanische eigenschappen en behuizing

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Materiaal behuizing | Gegoten aluminium |
| Reflectormateriaal | Polycarbonaat, aluminium coating |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Materiaal optische lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Fixation material | Staal |
| Kleur behuizing | Wit RAL 9003 |
| Afwerking optische lichtkap/lens | Mat |
| Totale hoogte | 74 mm |
| Totale diameter | 164 mm |

Goedkeuring en toepassing

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Beschermingsklasse | IP20 [Bescherming tegen vingers] |
| IK-classificatie | IK02 [0,2 J standaard] |
| Sustainability rating | - |
| Beschermingsklasse IEC | Veiligheidsklasse II |

| | |
|-------------------------|--|
| Gloeidraadtest | Temperatuur 850 °C, duur 5 s |
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering | Ja |
| ENEC-markering | ENEC-markering |
| Garantieperiode | 5 jaar |
| EU RoHS-conform | Ja |

Initiële prestaties (conform IEC)

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit | (0.43, 0.40) SDCM <2 |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

| | |
|--|-----|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur van 50.000 uur | 5 % |
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur | L90 |

Toepassingsomstandigheden

| | |
|--|-------|
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Maximaal dimniveau | 1% |
| Geschikt voor willekeurige schakeling | Ja |

Productgegevens

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Full EOC | 871869997052900 |
| Productnaam voor bestelling | DN560B LED12S/830 DIA-VLC-E C WH |
| Bestelcode | 97052900 |
| Lokale code | 97052900 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| Materiaalnummer (12NC) | 910505100923 |
| Volledige productnaam | DN560B LED12S/830 DIA-VLC-E C WH |
| EAN/UPC - Case | 8718699970529 |



LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

Maatschets

