



LuxSpace 2 Compact DN570B/DN571B

DN570B LED12S/830 PSU-E C EW WH

DN570B | LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT - 830 warmwit
- Voedingsunit, extern - Hoogglanzende spiegel -
Insteekconnector en trekontlasting

Elk bedrijf wil graag al zijn resources optimaliseren. Niet alleen de bedrijfskosten, zoals energiekosten, maar ook gebruikerskosten die een grote invloed hebben op het rendement. LuxSpace is de ideale downlight-oplossing. Deze lamp is ontworpen als de perfecte combinatie van efficiëntie, lichtcomfort en ontwerp, zonder compromissen op verlichtingsprestaties (rendement, kleurweergave CRI90 en lichtverdeling). LuxSpace downlight biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer voor gebruikerscomfort, ongeacht de toepassing. Voor kantoortoepassingen biedt LuxSpace ook ondersteuning voor gezondheid en welzijn met de specifieke instelbaar witte producten en lichtregelsystemen.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|---------------------------|---|
| Lichtbron vervangbaar | Nee |
| Aantal VSA's | 1 unit |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja |
| Code productfamilie | DN570B [LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT] |
| Lighting Technology | LED |
| Waardeschaal | Specificatie |
| Eisen aan armatuurontwerp | |
| Lichtstroom | 1.300 lm |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | 3000 K |
| Lichtrendement (nominaal) | 131 lm/W |
| Kleurweergave-index (CRI) | >80 |
| Kleur lichtbron | 830 warmwit |
| Optiektype | Hoogglanzende spiegel |
| Bundelspreiding armatuur | 80° |
| Unified Glare Rating CEN | 22 |

| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
|-----------------------------------|---------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |

LuxSpace 2 Compact DN570B/DN571B

| | |
|---|------------------------------------|
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Energieverbruik | 9,9 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 | Nee |
| Driver/VSA | Voedingsunit, extern |
| Bedieningsinterface | - |
| Constance lichtopbrengst | Nee |

Mechanische eigenschappen en behuizing

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Materiaal behuizing | Gegoten aluminium |
| Reflectormateriaal | Polycarbonaat, aluminium coating |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Materiaal optische lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Fixation materiaal | Staal |
| Kleur behuizing | Wit RAL 9003 |
| Afwerking optische lichtkap/lens | Mat |
| Totale hoogte | 96 mm |
| Totale diameter | 214 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 |
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 100.000 uur | L80 |

Toepassingsomstandigheden

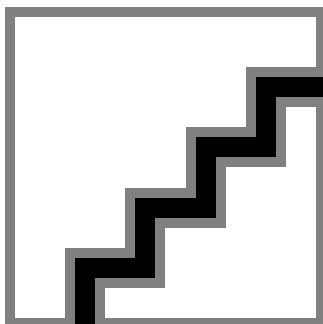
| | |
|--|-------|
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Geschikt voor willekeurige schakeling | Ja |

Productgegevens

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Full EOC | 871869996964600 |
| Productnaam voor bestelling | DN570B LED12S/830 PSU-E C EW WH |
| Bestelcode | 96964600 |
| Lokale code | 96964600 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| Materiaalnummer (12NC) | 910505100834 |
| Volledige productnaam | DN570B LED12S/830 PSU-E C EW WH |
| EAN/UPC - Case | 8718699969646 |



Maatschets



LuxSpace 2 Compact DN570B/DN571B

