



GreenSpace 2 DN460B/DN461B/ DN470B/DN471B

DN470T LED20S/830 PSU D22H16 3C WH

LED Module, system flux 2000 lm - 830 warmwit -
Voedingsunit - - - - Aansluitunit 3-polig - Bescherming tegen
vingers - Wit RAL 9003 - 217 mm

Klanten streven naar de ideale balans tussen hun initiële investering en de kosten van de installatie tijdens zijn levensduur. GreenSpace is een economische en duurzame downlight die gebruikt kan worden ter vervanging van conventionele CFL-downlights in algemene verlichtingstoepassingen. Hij is voorzien van de nieuwste LED-technologie, wat een extreem laag energieverbruik mogelijk maakt, en levert toch een constante lichtopbrengst, stabiele kleurprestaties en een goede kleurweergave. De lange levensduur van het product maakt hem tot een echte 'installeer en vergeet'-oplossing.

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|-----------------------------------|----------------------------------------------|
| Aantal lichtbronnen | 1 [1 stuk] |
| Code lampenfamilie | LED20S [LED Module, system flux 2000 lm] |
| Kleur lichtbron | 830 warmwit |
| Lampvoet | - [-] |
| Lichtbron vervangbaar | Nee |
| Aantal VSA-units | 1 unit |
| Driver/voedingsunit/transformator | PSU [Voedingsunit] |

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Driver meegeleverd | Ja |
| Optiektype | - |
| Lichtbundelspreiding armatuur | 88° |
| Noodverlichting | Nee [-] |
| Aansluiting | Aansluitunit 3-polig |
| Kabel | - |
| IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse II |
| Gloedraadtest | Temperatuur 650 °C, duur 5 s |

GreenSpace 2 DN460B/DN461B/DN470B/DN471B

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------|
| Brandbaarheidsmerkteken | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering | CE-markering |
| Garantieperiode | 5 jaar |
| Constance lichtopbrengst | No |
| Aantal producten op MCB (16A type B) | 34 |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| Accessoire PFC | false |
| Unified Glare Rating CEN | 22 |

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

| | |
|---------------------|---------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Aanloopstroom | 18 A |
| Duur aanloopstroom | 0,250 ms |
| Power Factor (min.) | 0.90 |

Regelsystemen en Dimmers

| | |
|---------|-----|
| Dimbaar | Nee |
|---------|-----|

Mechanische eigenschappen en Behuizing

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|
| Materiaal behuizing | Kunststof |
| Optisch materiaal | - |
| Bevestigingsmateriaal | - |
| Afwerking lichtkap/lens | - |
| Hoogte armatuur | 208 mm |
| Diameter armatuur | 218 mm |
| Diameter | 217 mm |
| Kleur | Wit RAL 9003 |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 208 x NaN x NaN mm (8.2 x NaN x NaN in) |

Goedkeuring en Toepassing

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| IP-beschermingsklasse | IP 20 [Bescherming tegen vingers] |
| Slagvastheidscode | IK02 [0,2 J standaard] |

| Initiële prestaties (conform IEC) | |
|-----------------------------------------|-----------------------|
| Initiële lichtstroom | 2100 lm |
| Lichtstroomtolerantie | +/-10% |
| Initieel rendement LED-armatuur | 110 lm/W |
| Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur | 3000 K |
| Initiële kleurweergave-index | >80 |
| Initiële kleurkwaliteit | (0.43, 0.40) SDCM<3.5 |
| Initieel ingangsvermogen | 19.2 W |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|-----|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur | 5 % |
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur | L80 |

Toepassingsomstandigheden

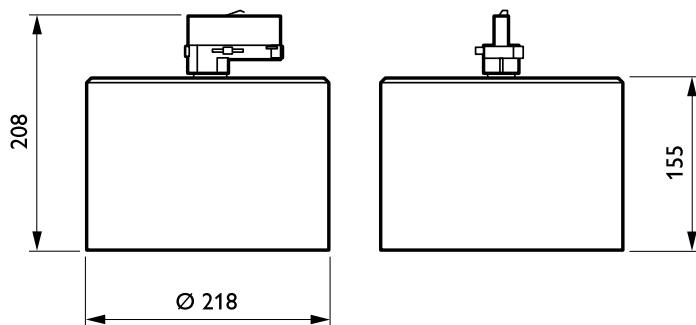
| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Bereik omgevingstemperatuur | +10 °C tot +40 °C |
| Performance ambient temperature Tq | 25 °C |
| Geschikt voor willekeurig schakelen | Niet van toepassing |

Productgegevens

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Volledige productcode | 871869938951200 |
| Productnaam voor bestelling | DN470T LED20S/830 PSU D22H16 3C WH |
| EAN/UPC - Product | 8718699389512 |
| Bestelcode | 38951200 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 1 |
| Materiaaln. (12NC) | 912500100271 |
| Netto gewicht (per stuk) | 1,300 kg |



Maatschets



GreenSpace gen2 DN460B-DN473B

GreenSpace 2 DN460B/DN461B/DN470B/DN471B

