



TrueCircle utanpåliggande & nedpendlad

SM250C 20S/830 PSU PSP D380 WH

TrueCircle utanpåliggande & nedpendlad, 19.5 W, D380 mm, 2000 lm, 3000 K

D380 mm, Aluminium, Vit, Trafikvit (RAL9016), Strömförsörjningsenhet (på/av), 2000 lm, 19.5 W, 102 lm/W, 3000 K, (0.38, 0.38) SDCM <lt/>3, Bredstrålande spridningsvinkel, Matt, Polystyren, IP20 | Petskyddad, IK02 | 0.2 J standard, Säkerhetsklass I, Tryckanslutning och draggänga

Produktdata

| Allmän information | | Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | |
|---------------------------------|-------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Utbytbar ljuskälla | Nej | Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 102 lm/W |
| Antal driftdonsenheter | 1 enhet | Färgåtergivningsindex | >80 |
| Driftdon | EB [Elektroniskt] | Ljuskällans spridningsvinkel | 120 ° |
| Driftdon ingår | Ja | Ljuskällans färg | 830 varmvit |
| Service tag | Ja | Optiktyp | Bredstrålande spridningsvinkel |
| Lighting Technology | LED | Armaturens ljusfördelning | 120° |
| Värde trappa | Prestanda | Enhetlig bländmärkning | 22 |
| Garantitid | 5 år | | |
| Ljusteknik | | Drift och elektricitet | |
| Ljustöde | 2 000 lm | Ingångsspänning | 220–240 V |
| Mättad röd (R9) | <50 | Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Korrelerad färgtemperatur (Nom) | 3000 K | Average CLO power consumption | - W |
| | | Ingående ström | 12,8 A |
| | | Ingåendetid | 208 ms |

TrueCircle utanpåliggande & nedpendlad

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Strömförbrukning | 19,5 W |
| Effektfaktor (fraktion) | 0.9 |
| Anslutning | Tryckanslutning och draggänga |
| Kabel | - |
| Antal produkter med MCB (16 A, typ B) | 50 |
| Lämplig för slumpmässig brytning | Nej |
| Skyddsklass IEC | Säkerhetsklass I |
| Total harmonisk distorsion | 20 % |

Styrenheter och dimring

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Dimbar | Nej |
| Driftdon/strömenhet/transformator | Strömförsörjningsenhet (på/av) |
| Styrgränssnitt | - |
| Konstant ljusflöde | Nej |
| Max. dimringsnivå | Inte tillämpbar |

Mekanik och armaturhus

| | |
|---|-----------------------|
| Armaturhusets material | Aluminium |
| Material i reflektor | Stål |
| Material i optiken – LOV | - |
| Optisk kupa/linsmaterial – LOV | Polystyren |
| Fixation material | - |
| Armaturhusets färg | Vit |
| Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV | Matt |
| Total längd | 380 mm |
| Total höjd | 115 mm |
| Total diameter | 380 mm |
| Kod för kapslingsklass | IP20 [Petsyddad] |
| Skyddskod för mekanisk påverkan | IK02 [0.2 J standard] |
| Nettovikt (styck) | 2,200 kg |

Nöddrift

| | |
|----------------------|-----|
| Central nödbelysning | Nej |
|----------------------|-----|

Användning och godkännande

| | |
|---------------------------------|---|
| Glödtrådtest | Temperatur 650 °C, under 30 s |
| Säkerhetsmärkning, antändlighet | För montering på normalt lättantändliga ytor |
| CE-märkning | Ja |
| ENEC-märkning | - |
| Fotobiologisk risk | Photobiological risk group 1 @ 200mm till EN62471 |

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| EU RoHS-kompatibel | Ja |
| Prestanda omgivningstemperatur Tq | 25 °C |
| Flimmervärde (PstLM) | 1 |
| Stroboskopisk effekt | 0,4 |
| Omgivningstemperatur | -10 till +40 °C |

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Tolerans för ljusflöde | +/-10% |
| Initial kromaticitet | (0.38, 0.38) SDCM <lt/>3 |
| Energiförbrukningstolerans | +/-10% |

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

| | |
|--|-------|
| Drivdonsbortfallskvot vid 5 000 tim | 80 % |
| Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim | 0,1 % |
| Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 50 000 timmar | L80 |

Hållbarhetsdata

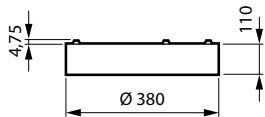
| | |
|-----------------------|---|
| Sustainability rating | Unclassified |
| Reparationsklass | Reparationsklass C, drivdonet i denna armatur kan bytas av en servicetekniker. Särskild försiktighet krävs vid demontering och återmontering, och specifika verktyg kan krävas. Reservdelar och dokumentation finns tillgängliga under en viss tid. |

Produktdata

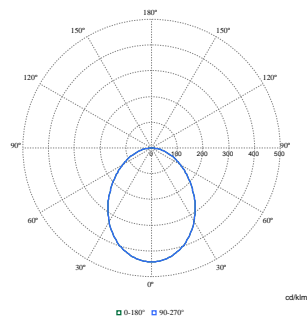
| | |
|---|--------------------------------|
| Beställningsproduktnamn | SM250C 20S/830 PSU PSP D380 WH |
| Fullständigt produktnamn | SM250C 20S/830 PSU PSP D380 WH |
| Full EOC | 871869979802400 |
| Beskrivning av lokal kod | 7026527 |
| Beställningsnummer | 912401483442 |
| Materialnummer (12NC) | 912401483442 |
| Lokal kod | 7026527 |
| Räknare – antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/fodral | 8718699798024 |
| Räknare – antal förpackningar per kartong | 1 |
| EAN/UPC – Hölje | 8718699798024 |

TrueCircle utanpåliggande & nedpendlad

Måttskiss



Fotometriska data



Polar Normal (separate) - 912401483442

