



Ledinaire waterproof WT065C

WT065C LED29_48S/840 PSU L1200

Ledinaire waterproof WT065C, All-in, 42 W, 23 W, L1200 mm, 2900 lm, 4800 lm, 4000 K, Symmetrisch, Opaal, IP65, IK08, TW1-ready

De Ledinaire Waterproof reeks biedt maximale prestaties en duurzaamheid tegen een goede prijs. Het is een kant-en-klare LED-armatuur voor al je dagelijkse behoeften en kan op de meest uiteenlopende locaties worden ingezet.

Product gegevens

| Algemene informatie | | Conform EU RoHS-richtlijn | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|
| Lichtbron vervangbaar | Nee | Ja | |
| Aantal VSA's | 1 unit | | |
| Driver/VSA inbegrepen | Ja | | |
| Doorvoerbedrading | Eenvoudige aansluiting en verwijderbare lichtkap beschikbaar voor doorvoerbedrading met 1 fase (interne bedrading is niet inbegrepen) | | |
| Lamptype | LED | | |
| Waardeschaal | Goed | | |
| CE-markering | CE-markering | | |
| Garantieperiode | 3 jaar | | |
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken | | |
| ENEC-markering | - | | |
| Gloeidraadtest | Temperatuur 850 °C, duur 30 s | | |
| | | Gegevens lichttechniek | |
| | | Lichtstroom | 2.900 4.800 lm |
| | | Verzadigd rood (R9) | <50 |
| | | Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom) | 4000 K |
| | | Lichtrendement (gespec.) (nom.) | 114 lm/W |
| | | Kleurweergave-index (CRI) | >80 |
| | | Flikkerwaarde (PstLM) | 1 |
| | | Stroboscoopeffectwaarde (SVM) | 0,4 |
| | | Kleur lichtbron | 840 neutraalwit |
| | | Optiektype | Symmetrisch |
| | | Bundelspreiding armatuur | 110° |
| | | Unified Glare Rating (UGR) | 31 |

Ledinaire waterproof WT065C

| Bedrijfs- en elektrische gegevens | |
|---|--------------------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 or 60 Hz |
| Aanloopstroom | 14,2 A |
| Aanlooptijd inschakelpiek | 0,222 ms |
| Energieverbruik | 42 23 W |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Aansluiting | Instekconnector, 3-polig |
| Kabel | - |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 36 |

| Operationele temperatuur | |
|----------------------------|----------------|
| Omgevingstemperatuurbereik | -20 tot +40 °C |

| Dimbaarheid en regelsystemen | |
|------------------------------|------------------------|
| Dimbaar | Nee |
| Driver/VSA | Voedingsunit (aan/uit) |
| Constante lichtopbrengst | Nee |

| Eigenschappen behuizing en afmetingen | |
|--|-------------------|
| Materiaal behuizing | Polycarbonaat |
| Reflectormateriaal | Staal |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Materiaal optische lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Fixation materiaal | Roestvast staal |
| Kleur behuizing | Grijs |
| Afwerking optische lichtkap/lens | Opaal |
| Totale lengte | 1.207 mm |
| Totale breedte | 71 mm |
| Totale hoogte | 74 mm |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 74 x 71 x 1207 mm |

| Keurmerken en classificaties | |
|------------------------------|--|
| Beschermingsklasse | IP 65 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht] |
| IK-classificatie | IK08 [5 J, beschermd tegen vandalisme] |

| | |
|------------------------------------|--|
| Sustainability rating | - |
| Beschermingsklasse IEC | Veiligheidsklasse I |
| Fotobiologisch risico | Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778 |
| Specificatie fotobiologisch risico | 0,2 m |

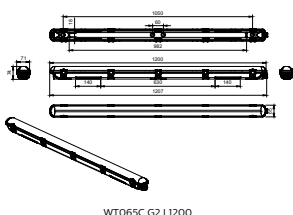
| Initiële prestaties (conform IEC) | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Aanvankelijke kleurkwaliteit | (0.38,0.38)SDCM<=6 |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |

| Prestaties gedurende de tijd (conform IEC) | |
|--|-------|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur van 50.000 uur | 7,5 % |
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur | L75 |
| Lumen maintenance at median useful life* 75000 h | L70 |

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

| Productgegevens | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Full EOC | 872016950021199 |
| Productnaam voor bestelling | WT065C LED29_48S/840 PSU L1200 |
| Bestelcode | 50021199 |
| Lokale code | 50021199 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 9 |
| Materiaalnr. (12NC) | 911401815185 |
| Volledige productnaam | WT065C LED29_48S/840 PSU L1200 |
| EAN/UPC - Case | 8720169500310 |
| EAN/UPC - product/behuizing | 8720169500211 |

Maatschets



Ledinaire waterproof WT065C

