



Ledinaire Waterdicht

WT060C LED36S/840 PSU L1200

840 neutraalwit - Voedingsunit

Ledinaire Waterdicht houdt het simpel door alleen de essentie te leveren en niets meer. Wij bieden een keuze uit economische LED-oplossingen dat binnen uw budget ligt en dat onze producten altijd voldoen aan de hoogst mogelijke normen. Deze no-nonsensbenadering van verlichting betekent dat u exact krijgt wat er op de doos vermeld staat: betrouwbaarheid, betaalbaarheid en energie-efficiëntie. Het solide Ledinaire Waterdicht armatuur is ontworpen voor algemene toepassingen en is een budgetvriendelijke, energiebesparende LED-oplossing voor gebruik in natte en industriële omgevingen (IP66).

Product gegevens

| Algemene informatie | |
|-----------------------------------|--|
| Bundelhoek lichtbron | 120 ° |
| Kleur lichtbron | 840 neutraalwit |
| Lichtbron vervangbaar | Nee |
| Aantal VSA's | 1 unit |
| Driver/voedingsunit/transformator | PSU [Voedingsunit] |
| Driver/VSA meegeleverd | Ja |
| Optiektype | Symmetrisch |
| Bundelspreiding armatuur | 120° |
| Besturingsinterface | - |
| Aansluiting | Aansluitunit 2-polig |
| Kabel | - |
| IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse II |
| Gloeidraadtest | Temperatuur 850 °C, duur 30 s |
| Brandbaarheidsmarkering | Voor montage op normaal brandbare oppervlakken |
| CE-markering | CE-markering |

| | |
|---|----------------|
| ENEC-markering | - |
| Garantieperiode | 3 jaar |
| Constante lichtopbrengst | No |
| Aantal producten op MCB van 16 A type B | 45 |
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
| Unified Glare Rating CEN | Not applicable |

| Bedrijfs- en Elektrische gegevens | |
|-----------------------------------|---------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 of 60 Hz |
| Initiële opgenomen vermogen CLO | - W |
| Gemiddeld opgenomen vermogen CLO | - W |
| Aanloopstroom | 3 A |
| Duur aanloopstroom | 0,101 ms |
| Arbeidsfactor (min.) | 0.9 |

Ledinaire Waterdicht

Regelsystemen en Dimmers

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

Mechanische eigenschappen en Behuizing

| | |
|--|---|
| Materiaal behuizing | Polycarbonaat |
| Reflectormateriaal | Polycarbonaat |
| Optisch materiaal | Polycarbonaat |
| Materiaal lichtkap/lens | Polycarbonaat |
| Bevestigingsmateriaal | Roestvast staal |
| Afwerking lichtkap/lens | Opaal |
| Totale lengte | 1201 mm |
| Totale breedte | 69 mm |
| Totale hoogte | 59 mm |
| Kleur | Grijs en wit |
| Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) | 59 x 69 x 1201 mm (2.3 x 2.7 x 47.3 in) |

Goedkeuring en Toepassing

| | |
|------------------|---|
| IP-classificatie | IP 66 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht] |
| IK-classificatie | IK08 [5 J, beschermd tegen vandalisme] |

Initiële prestaties (conform IEC)

| | |
|---|----------|
| Initiële lichtstroom | 3600 lm |
| Tolerantie lichtstroom | +/-10% |
| Initieel rendement LED-armatuur | 120 lm/W |
| Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur | 4000 K |
| Initiële kleurweergave-index | >80 |

| | |
|----------------------------|--------|
| Initiële kleurkwaliteit | <5 |
| Initieel systeemvermogen | 30 W |
| Tolerantie energieverbruik | +/-10% |

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

| | |
|--|-------|
| Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur | 7,5 % |
| Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur | L70 |

Toepassingsomstandigheden

| | |
|--|---------------------|
| Bereik omgevingstemperatuur | -20 °C tot +45 °C |
| Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq | 25 °C |
| Maximaal dimniveau | Niet van toepassing |
| Geschikt voor willekeurig schakelen | Ja |

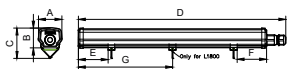
Productgegevens

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Volledige productcode | 871016336009699 |
| Productnaam voor bestelling | WT060C LED36S/840 PSU L1200 |
| EAN/UPC - Product | 8710163360096 |
| Bestelcode | 36009699 |
| Lokale code | 36009699 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 12 |
| SAP-materiaal | 911401876680 |
| Nettogewicht SAP (per stuk) | 0,750 kg |



Maatschets

WT060C



| Model | A | B | C | D | E | F | G | H |
|--------|----|----|----|------|------|------|------|------|
| WT060C | 69 | 59 | 59 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 |
| WT055C | 69 | 59 | 59 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 |
| WT050C | 69 | 59 | 59 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 |
| WT045C | 69 | 59 | 59 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 | 1201 |

Waterproof WT055C/WT060C

Ledinaire Waterdicht

