




Noodverlichtingsarmatuur Optilux Centraal 2 watt, 230 volt inbouw led armatuur, serie Optilux

IL-230HF/LED/DZ

7TCA091130R0005

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|--|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 7TCA091130R0005 |
| Oude artikelnummer | 11112102 |
| ETIM Productklasse | EC001957 - Noodverlichtingsarmatuur |
| ETIM Modelleerklasse | MC000161 - Noodverlichtingsarmatuur (plafondmontage) |
| Merknaam | ABB VanLien |
| Serie/programma | Optilux |
| Type | IL-230HF/LED/DZ |
| Garantie | 5 jaar |
| Omschrijving | Centraal 2 watt, 230 volt inbouw led armatuur, serie Optilux |
| Overig | De armatuur is uitgevoerd met een DIM schakeling waarmee de verlichting kan worden geregeld, de minimale dimstand is conform normering |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 9 kalenderdagen |
| GTIN code | 8713812745497 |
| Netto gewicht | 1680 Gram |
| Land van herkomst | GB |

Prijs

| | |
|----------------------|-------------------|
| Bruto prijs | € 201,00 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-1990 |
| Conditiegroep | LI |

Logistieke gegevens

| | |
|--|----------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 1680 Gram |
| Verpakking | Kartonnen doos |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 426 x 188 x 111 Millimeter |
| CBS nummer | 94054990 |

Specificaties

| | |
|--|------------------------------|
| Functie: | Vluchtwegindicatie |
| Voedingssysteem: | Centraal (centrale batterij) |
| Continu bedrijf: | Ja |
| Kleur behuizing: | Wit |
| RAL-nummer behuizing: | 9003 |
| Montagewijze: | Inbouw |
| Geschikt voor markeringstype: | Acrylglas plaat |
| Materiaal afdekking: | Overig |
| Toepassing indicator: | Enkelzijdig/dubbelzijdig |
| Lengte (millimeter): | 364 |
| Hoogte/diepte (millimeter): | 46 |
| Breedte (millimeter): | 167 |
| Buitendiameter (millimeter): | 0 |
| Inbouwlengte (millimeter): | 292 |
| Inbouwbreedte (millimeter): | 120 |
| Materiaal behuizing: | Kunststof |
| Inbouwhoogte/diepte (millimeter): | 43 |
| Inbouwdiameter (millimeter): | 0 |
| Nom. spanning (volt): | 220 - 230 |
| Spanningstype: | AC/DC |
| Autonomie (uur): | 0 |
| Bewakingsinrichting: | Geen |
| Met lichtbron: | Ja |
| Beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Lamptype: | LED niet uitwisselbaar |
| Lamphouder: | Overig |

Specificaties

| | |
|--|-----------------------------|
| Lampvermogen (watt): | 2 |
| Lichtkleur: | Wit |
| Geschikt voor aantal lichtbronnen: | 1 |
| Kleurtemperatuur (kelvin): | 6350 - 6350 |
| Kleurweergave-index: | 60-69 |
| Beschermingsklasse: | I |
| Met afstandsschakelaaraansluiting: | Nee |
| Herkenningafstand (meter): | 25 |
| Nom. stroom (milliampère): | 29.6 - 29.6 |
| Vermogensfactor: | 0.46 |
| Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (graden celsius): | 0 - 35 |
| Incl. pictogram: | Nee |
| Aantal verlichtingskoppen: | 1 |
| Voorschakelapparaat: | LED regeling stroomgestuurd |
| Lichtverdeler: | Refractorlens |
| Max. systeemvermogen (watt): | 3.1 |
| Soort bedrading: | Eindig |
| Aantal polen: | 4 |
| Geleiderdoorsnede (vierkante millimeter): | 2.5 |
| Aansluitwijze: | Schroefaansluiting |
| Met afstandsbediening: | Nee |
| Verwisselbare voorschakelapparatuur: | Ja |

Reken en teken specificaties

[Open maatschets \[PDF\]](#)

| Kenmerk | Poort | Waarde | Tekening |
|----------------------------|-------|--------|----------|
| Montagewijze | 0 | Inbouw | |
| Breedte (millimeter) | 0 | 167 | W |
| Breedte 1 (millimeter) | 0 | 120 | W1 |
| Hoogte/diepte (millimeter) | 0 | 89 | H |
| Inbouwdiepte (millimeter) | 0 | 43 | H1 |
| Hoogte flens (millimeter) | 0 | - | Hf |
| Insteeklengte (millimeter) | 0 | 5 | IL |
| Lengte (millimeter) | 0 | 364 | L |
| Inbouwlengte (millimeter) | 0 | 292 | L1 |

Reken en teken specificaties

 [Open maatschets \[PDF\]](#)

| | | | |
|------------------------------------|---|-----|----|
| Lengte optiek (millimeter) | 0 | 275 | OL |
| Breedte optiek (millimeter) | 0 | 8 | OW |

Generated on 7-12-2023

Voor meer informatie neem contact op met:

ABB B.V.

Electrification business
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>

