




Noodverlichtingsarmatuur Optilux Centraal 1 watt, 230 volt wandopbouw led armatuur, serie Optilux

OL-230HF/LED

7TCA091130R0007

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	7TCA091130R0007
Oude artikelnummer	11112106
ETIM Productklasse	EC001957 - Noodverlichtingsarmatuur
ETIM Modelleerklasse	MC000161 - Noodverlichtingsarmatuur (plafondmontage)
Merknaam	ABB VanLien
Serie/programma	Optilux
Type	OL-230HF/LED
Garantie	5 jaar
Omschrijving	Centraal 1 watt, 230 volt wandopbouw 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	8713812745442
Netto gewicht	865 Gram
Land van herkomst	GB

Prijs

Bruto prijs	€ 194,00 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	1095 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:	Wandopbouw
Geschikt voor markeringstype:	Inlegvel/-plaat
Materiaal afdekking:	Kunststof transparant
Toepassing indicator:	Enkelzijdig/dubbelzijdig
Lengte (millimeter):	364
Hoogte/diepte (millimeter):	82
Breedte (millimeter):	167
Buitendiameter (millimeter):	0
Inbouwlengte (millimeter):	0
Inbouwbreedte (millimeter):	0
Materiaal behuizing:	Kunststof
Inbouwhoogte/diepte (millimeter):	0
Inbouwdiameter (millimeter):	0
Nom. spanning (volt):	220 - 230
Spanningstype:	AC/DC
Autonomie (uur):	0
Bewakingsinrichting:	Geen
Met lichtbron:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP40
Lamptype:	LED niet uitwisselbaar
Lamphouder:	Overig

Specificaties

Lampvermogen (watt):	1
Lichtkleur:	Wit
Geschikt voor aantal lichtbronnen:	2
Kleurtemperatuur (kelvin):	6350 - 6350
Kleurweergave-index:	70-79
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
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lumen):	90.2
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	Plafondopbouw	
Breedte (millimeter)	0	167	W
Breedte 1 (millimeter)	0	110	W1
Hoogte/diepte (millimeter)	0	82	H
Inbouwdiepte (millimeter)	0	-	H1
Hoogte flens (millimeter)	0	40	Hf
Insteeklengte (millimeter)	0	5	IL

Reken en teken specificaties

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

Lengte (millimeter)	0	364	L
Inbouwlengte (millimeter)	0	310	L1
Lengte optiek (millimeter)	0	360	OL
Breedte optiek (millimeter)	0	160	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>

