



Noodverlichtingsarmatuur Optilux Centraal 1 watt, 220 volt inbouw led armatuur, inclusief controlebouwsteen, serie Optilux

IL-230HF/LED/FLX

7TCA091140R0286

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	7TCA091140R0286
Oude artikelnummer	11112107-005
ETIM Productklasse	EC001957 - Noodverlichtingsarmatuur
ETIM Modelleerklasse	MC000161 - Noodverlichtingsarmatuur (plafondmontage)
Merknaam	ABB VanLien
Serie/programma	Optilux
Type	IL-230HF/LED/FLX
Garantie	5 jaar
Omschrijving	Centraal 1 watt, 220 volt inbouw led armatuur, inclusief controlebouwsteen, serie Optilux
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	9 kalenderdagen
GTIN code	8713812759364
Netto gewicht	1641 Gram
Land van herkomst	HU

Prijs

Bruto prijs	€ 229,00 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	1641 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
Montagewijze:	Inbouw
Geschikt voor markeringstype:	Inlegvel/-plaat
Materiaal afdekking:	Kunststof transparant
Toepassing indicator:	Enkelzijdig/dubbelzijdig
Lengte (millimeter):	364
Hoogte/diepte (millimeter):	89
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:	DC
Autonomie (uur):	0
Bewakingsinrichting:	Controlebouwsteen (centrale voorziening)
Met lichtbron:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Lamptype:	LED niet uitwisselbaar
Lamphouder:	Overig
Lampvermogen (watt):	1

Specificaties

Lichtkleur:	Wit
Geschikt voor aantal lichtbronnen:	1
Kleurtemperatuur (kelvin):	6350 - 6350
Kleurweergave-index:	70-79
Beschermingsklasse:	I
Met afstandschakelaaraansluiting:	Nee
Herkenningafstand (meter):	25
Nom. stroom (milliampère):	29.6 - 29.6
Vermogensfactor:	0.45
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (graden celsius):	0 - 35
Lichtopbrengst bij noodbedrijf (lumen):	0
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lumen):	90.2
Incl. pictogram:	Nee
Aantal verlichtingskoppen:	1
Lichtverdeler:	Refractorlens
Soort bedrading:	Eindig
Aantal polen:	8
Geleiderdoorsnede (vierkante millimeter):	1.5
Aansluitwijze:	Schroefaansluiting
Met afstandsbediening:	Ja
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>

