

Productinformatieblad

Specificaties



Exiway Smartled Act/Dic noodverlichting multiautonomie Continu/niet continu 1400LM IP65 IK07

OVA48529

EAN Code: 3606487197904

Prijs: 323,65 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------|---|
| range | Exiway |
| productnaam | Exiway Smartled Dicube |
| product of component type | Noodarmatuur |
| device applicatie | Anti-paniekverlichting |
| Functie | Adresseerbaar Zelftest |
| Operationele modus | Niet in stand gehouden In stand gehouden |
| aantal batterijen | 1 x 6,4 V 3,2 AH LiFePO4 |
| kleurtint | Wit |
| lichtbron | LED |
| zichtafstand | 24 m 30 m |

Complementair

| | |
|--------------------------------|--|
| mounting support | Wand Plafond Vals plafond |
| Ue toegekende bedrijfspanning | 230 V AC 50/60 Hz |
| maximaal energieverbruik in VA | 6 VA niet in stand gehouden 13,6 VA in stand gehouden |
| maximaal energieverbruik in W | 0,4 W niet in stand gehouden 4,9 W in stand gehouden |
| elektrische isolatieklasse | Klasse II |
| Led levensduur | 100000 h |
| testfunctie | Automatische periodieke functionele & duurtest |
| autonomie | 1 H 1.5 H 2 u 3 H |
| oplaadtijd | 12 h |
| lichtstroom | Noodtoestand: 1400 lm voor 1 H Noodtoestand: 1100 lm voor 1.5 H Noodtoestand: 800 lm voor 2 u Noodtoestand: 600 lm voor 3 H Behouden modus: 500 lm |
| Type kap | Gekarteld transparant glas |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

| | |
|------------------|---------------------------|
| local signalling | LED |
| materiaal | Polycarbonaat zelf dovend |
| hoogte | 127 mm |
| diepte | 45,5 mm |
| breedte | 300 mm |
| gewicht product | 740 g |

Omgeving

| | |
|---------------------------------------|---|
| IP-beschermingsgraad | IP65 |
| IK-beschermingsgraad | IK07 |
| brandwerendheid | 850 °C |
| ambient air temperature for operation | 0...40 °C |
| normen | EN 60598-2-22: II EN 62471 EN 62034 NL 60598-1 |

Verpakkingseenheid

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 6,000 cm |
| verpakking 1 breedte | 13,400 cm |
| verpakking 1 lengte | 31,000 cm |
| verpakking_1_gewicht | 822,000 g |
| Eenheidstype van verpakking 2 | S03 |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 8 |
| verpakking 2 hoogte | 30,000 cm |
| verpakking 2 breedte | 30,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 40,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 7,008 kg |

contractuele waarborg

| | |
|-----------------------|----|
| Garantie (in maanden) | 18 |
|-----------------------|----|

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

| | |
|---|---|
| Totale levenscyclus ecologische voetafdruk | 39 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 15 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 0.5 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 22 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 1 kg CO2 eq. |
| Milieu Profiel | Milieuprofiel van het product |

Use Better

Materialen en verpakking

| | |
|--------------------------------|--|
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| RoHS-richtlijn van de EU | Conform |
| REACH-verordening | Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde |

Use Longer

Levensduurverlenging

| | |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

| | |
|--|---|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 1 |
| Circulair Profiel | Informatie over einde levensduur |
| Venwijdere batterij | Ja |
| Terugname | Ja |
| WEEE-label |  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen. |

Image of product / Alternate images

Alternative

