

# Productinformatieblad

Specificaties



## Exiway Smartbeam Activa/Dicube, Inbouwinstallatie, 1.5 Uur tijdsduur, anti-paniek

OVA48953

**Prijs: 163,00 EUR**

### Hoofd

Range	Exiway
Product Name	Exiway Smartbeam DiCube
Product Or Component Type	Noodarmatuur
Device Application	Anti-paniekverlichting
Functie	Adresseerbaar Zelftest
Operationele Modus	In stand gehouden Niet in stand gehouden
Aantal Batterijen	1 x 3,2 V 1,5 AH LiFePO4
Lichtbron	LED
Kleur Lichtbron	Wit
Afdekkingstype	Transparant
Extra Informatie Over Bedrading Apparaat	Kan worden geblokkeerd met rustmodus via TBS-reeks afstandsbedieningen Met ringsteun Pictogrammen die afzonderlijk moeten worden besteld

### Complementair

Besturingstype	Via bus: statusaanduiding
Bereik Compatibiliteit	Exiway
Ue Toegekende Bedrijfspanning	230 V AC 50/60 Hz
Maximaal Energieverbruik In Va	7,5 VA in stand gehouden 3,4 VA niet in stand gehouden
Maximaal Energieverbruik In W	3,66 W in stand gehouden 0,22 W niet in stand gehouden
Elektrische Isolatieklasse	Klasse II
Protocol Communicatiepoort	DALI
Led Levensduur	100000 h
Beschikbarefunctie	Automatische adressering van noodverlichting door middel van een regeleenheid
Testfunctie	Automatische periodieke functionele & duurtest
Autonomie	1.5 H
Oplaaftijd	12 h
Lichtstroom	220 lm for 1.5 H
Illuminantie	0,5 lux
Montage Apparaat	Verzonken plafond

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

<b>Materiaal</b>	Polycarbonaat zelf dovend
<b>Diepte</b>	32 mm
<b>Diameter</b>	90 mm
<b>Net Weight</b>	0,3 kg

## Omgeving

<b>Ip Beschermingsgraad</b>	IP42 conforming to EN 60598-2-22 conforming to EN 62034 conforming to EN 62471
<b>Ik Beschermingsgraad</b>	IK04
<b>Brandwerendheid</b>	850 °C
<b>Product Certifications</b>	ENEC conform aan EN 60598-2-22 CE conform aan EN 62034 conform aan EN 62471
<b>Ambient Air Temperature For Operation</b>	0...40 °C
<b>Normen</b>	EN 60598-2-22 EN 62034 EN 62471

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type Of Package 1</b>	PCE
<b>Number Of Units In Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	6,9 cm
<b>Package 1 Width</b>	17,9 cm
<b>Package 1 Length</b>	18,5 cm
<b>Package 1 Weight</b>	340 g
<b>Unit Type Of Package 2</b>	S03
<b>Number Of Units In Package 2</b>	10
<b>Package 2 Height</b>	30 cm
<b>Package 2 Width</b>	30 cm
<b>Package 2 Length</b>	40 cm
<b>Package 2 Weight</b>	3,841 kg

## Duurzaamheid

Het **Green Premium™**-label is de inzet van Schneider Electric voor het leveren van producten met de beste milieuprestaties. Green Premium belooft te voldoen aan de nieuwste regelgeving, transparantie op milieueffecten en circulaire en CO<sub>2</sub>-arme producten.

**De gids voor het beoordelen van de duurzaamheid van een product** is een witboek dat de wereldwijde normen voor milieukeuren verduidelijkt en aangeeft hoe milieuverklaringen moeten worden geïnterpreteerd.

[Meer informatie over Green Premium >](#)

[Gids voor de duurzaamheidsbeoordeling van een product >](#)



Transparantie RoHS/REACH

## Well-being prestaties

Reach Vrij Van Svhc

Kwikvrij

Informatie Over Rohs-Vrijstelling [Ja](#)

## Certificeringen en normen

Reach-Regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Eu-Richtlijn Rohs

Voldoet

[EU-verklaring RoHS](#)

Rohs-Regulering China

[RoHS-verklaring China](#)

Pro-actieve RoHS-verklaring China (buiten juridisch toepassingsbereik RoHS China)

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Weee

Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)