

Productinformatieblad

Specificaties



Exiway Smartbeam Control, Opbouw, Anti-paniek, Ip65

OVA46029

EAN Code: 3606489729998

Prijs: 370,30 EUR

Hoofd

range	Exiway
productnaam	Exiway Smartbeam
product of component type	Noodarmatuur
device applicatie	Anti-paniekverlichting
Functie	Gecentraliseerde besturing
Operationele modus	In stand gehouden Niet in stand gehouden
kleurtint	Wit (RAL 9010)
lichtbron	1 x LED 10 W
kleur lichtbron	Wit
afdekkingstype	Transparant

Complementair

montage apparaat	Oppervlak
Ue toegekende bedrijfsspanning	230 V AC 50/60 Hz 216 V DC
maximaal energieverbruik in VA	6,5 VA in stand gehouden
maximaal energieverbruik in W	3 W
elektrische isolatieklasse	Klasse II
Led levensduur	100000 h
testfunctie	Automatische periodieke functionele & duurttest
lichtstroom	190 lm
illuminantie	0,5 lux
materiaal	Polycarbonaat zelf dovend
hoogte	176 mm
diepte	53,5 mm
breedte	176 mm
gewicht product	0,52 kg

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP65
IK-beschermingsgraad	IK04
vlamvertraging	Zelf dovend

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

brandwerendheid	850 °C
product certifications	ENEC CE
ambient air temperature for operation	0...40 °C
normen	EN 60598-2-22: klasse 2 EN 62034 EN 62471

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,900 cm
verpakking 1 breedte	18,700 cm
verpakking 1 lengte	19,300 cm
verpakking_1_gewicht	546,000 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	5,273 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? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Verwijderbare 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.