

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Markeringslys, Exiway Smartexit, D3 26m 1.5t/LiFePO4 med piktogrammer

El-nummer:

6613257

OVA48604

EAN: 3606481179739

Teknisk informasjon

Serie	Exiway
Produktnavn	Exiway Smartexit Dicube
Produkt eller type komponent	Nødutgangsskilt
Applikasjon	Rømningsveibelysning
funksjon	Selvtest Adresserbar
Farge	Hvit
forsyning	Permanent lys Ikke permanent lys
Tilgjengelig utstyr	Med 4 standardklistremerker (venstre/høyre/ned/ned)
Fargenyanse	Hvit
Fargetone	Hvit

Komplementær

Kompatibel med	Exiway Exiway Dicube kontrollmodulen Exiway Exiway Dicube styreenhet
[Us] merkespenning	230 V
Lyskilde	LED
Lyskildefarge	Hvit
strømforbruk i VA	5,61 VA
Strømforbruk i W	2,77 W
kapasitet på batteri	1,5 Ah på 3,2 V, LiFePO4
Utstyrsmontering	Overflate direkte montering Tak direkte montering Flagg direkte montering Hengende Vegg Hengende Tak
synlig avstand	26 m
opptrekkestid	12 t
Autonomi	1 t 30
type lampe	LED 100000 t
Materiale	Polykarbonat selvslukkende PMMA (polymethyl methacrylate)
Høyde	260 mm
bredde	190 mm

Dybde	45 mm
vekt	0,6 kg

Miljø

IP-grad	IP40
Omgivelsestemperatur drift	0...40 °C
Brannmotstand	850 °C
Standarder	EN/IEC 60598-2-22 EN/IEC 62471 EN 62034

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,000 cm
Pakke 1 Bredde	17,500 cm
Pakke 1 Lengde	28,000 cm
Pakke 1 Vekt	828,000 g
Enhetsstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	7
Pakke 2 Høyde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Lengde	40,000 cm
Pakke 2 Vekt	6,060 kg
Enhetsstype pakke 3	P12
Antall enheter i pakke 3	56
Pakke 3 Høyde	45,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Lengde	120,000 cm
Pakke 3 Vekt	61,672 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	IT
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.


[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)



Use Better

 Materialer og emballasje	
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel

Use Longer

 Livstidsforlengelse	
Reparasjon	Nei

Use Again

 Ompakking og reproduksjon	
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Uttakbart batteri	Ja
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.