

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Nødllys, Exiway Light Activa, autotest, 250lm, 1-3 t, M/NM, IP65, LiFePO4

EI-nummer:
6620253

OVA44113

EAN: 3606481918147

Teknisk informasjon

Serie	Exiway
Produktnavn	Exiway Light
Produkt eller type komponent	Nødlysarmatur
Applikasjon	Antipanikkbelysning
funksjon	Selvtest
Operasjonell modus	Permanent lys Ikke permanent lys
antall batterier	1 x 3,2 V 1,5 Ah LiFePO4
Fargetone	Hvit
Lyskilde	9 x LED 0,3 W
synlig avstand	20 m
Lyskildefarge	Nøytral
Tilleggsinformasjon	3-ledertilkobling

Komplementær

Montering av enhet	Overflate
Montering	Vegg Tak
[Ue] merkespenning	230 V AC 50_60_HZ
strømforbruk i VA	4,7 VA ikke permanent lys 7,9 VA permanent lys
strømforbruk i W	0,29 W ikke permanent lys 3,6 W permanent lys
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II
LED levetid	100000 t
Test funksjon	Automatisk periodisk funksjons- og varighetstest
Autonomi	1 t 1,5 t 2 t 3 t
opptrekkestid	12 t
lysstrøm	Nødsituasjon: 250 lm for 1 t Nødsituasjon: 200 lm for 1,5 t Nødsituasjon: 150 lm for 2 t Nødsituasjon: 120 lm for 3 t Vedlikeholdsmodus: 150 lm
Lokal varsling	LED

Materiale	Polykarbonat selvslukkende
Høyde	112 mm
Dybde	32 mm
bredde	229 mm
vekt	0,38 kg

Miljø

IP-grad	IP65
IK beskyttelsesklasse	IK09
Brannmotstand	850 °C
Produktsertifikater	CE ENEC
Omgivelsestemperatur for drift	0...40 °C
Standarder	EN 60598-1: II EN 60598-2-22 EN 62034 EN 62471 UL 94 V2

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	4,400 cm
Pakke 1 Bredde	23,800 cm
Pakke 1 Lengde	12,000 cm
Pakke 1 Vekt	406,000 g
Enhetsstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	18
Pakke 2 Høyde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Lengde	40,000 cm
Pakke 2 Vekt	8,001 kg
Enhetsstype pakke 3	CAR
Antall enheter i pakke 3	18
Pakke 3 Høyde	29,300 cm
Pakke 3 Bredde	39,100 cm
Pakke 3 Lengde	29,900 cm
Pakke 3 Vekt	7,604 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 >](#)

Miljøfotavtrykk

Miljøinformasjon

[Produktmiljøprofil](#)

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.