

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## Lyskaster, Smartduo activa, 2400lm IP65

EI-nummer:  
6643719

OVA48020

EAN: 3606489716066

## Teknisk informasjon

Produktspekter	Exiway
Serie	Exiway Smartduo
Produktnavn	Exiway Smartduo Activa
Produkt eller type komponent	Nødlisarmatur
Applikasjon	Antipanikbelysning
funksjon	Selvtest
Forsyning	Ikke permanent lys
Farge	Sort
Lyskilde	LED 3 W x 6 (100000 t) hver frontlykt
Lyskildefarge	Hvit
Deksel	Gjennomsiktig
antall batterier	1 x 12,8 V 6,4 Ah LiFePO4
Tilleggsinformasjon	Søkelys roterer på akse sin fra 90° til 45° Kan deaktiveres med hvilemodus via TBS-serien av fjernkontroller

## Komplementær

[Ue] merkespenning	230 V AC 50_60_HZ
strømforbruk i VA	11 VA
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II
Autonomi	1 t
opptrekkstid	12 t
lysstrøm	Nødsituasjon: 2400 lm
synlig avstand	20 m
Materiale	Polykarbonat Termoplast
Utstyrsmontering	Overflate Tak Overflate Vegg
Høyde	253 mm
bredde	406 mm
Dybde	170 mm
vekt	3,4 kg
Marked	Industribygg

## Miljø

IP-grad	IP65
IK beskyttelsesklasse	IK07
Omgivelsestemperatur drift	0...40 °C
Brannmotstand	850 °C
Standarder	EN 60598-2-22 EN 62034

## Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	19,000 cm
Pakke 1 Bredde	26,500 cm
Pakke 1 Lengde	41,000 cm
Pakke 1 Vekt	3,171 kg
Enhetsstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	16
Pakke 2 Høyde	75,000 cm
Pakke 2 Bredde	80,000 cm
Pakke 2 Lengde	120,000 cm
Pakke 2 Vekt	64,290 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

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	51 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	20 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	4 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	2 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	18 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	8 kg CO2 eq.

### Use Better >

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
EUs RoHS-direktiv	<a href="#">Kompatibel</a>
REACH-forordningen	<a href="#">Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene</a>

### Use Longer

#### Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	41
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>
Uttakbart batteri	Ja
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Image of product / Alternate images

Alternative

---







