

Produktnamn	Aurora SolidLed Slim ds med trådlös wifi-kommunikation och övervakning
Produkt-/E-nummer	7347891
GTIN	7332811380778
ETIM-klass	EC001957



PRODUKTSPECIFIKATIONER

SolidLed Slim med 23m läsavstånd i dubbelsidigt utförande som ingår i det adresserade systemet Aurora.

Aurora kommunicerar via wifi vilket gör att man enkelt kan komma åt systemet för statuskontroll eller om man vill göra ej schemalagda tester via en dator, ipad eller telefon. Det behövs ingen fördyrande central enhet för att kontrollera systemet. Eventuella felmeddelanden visas tydligt på skärmen tillsammans med armaturadress och namn, vilket gör att man lätt hittar armaturen ute i anläggningen. Allt detta gör att man snabbt och enkelt kan försäkra sig om att allt fungerar vid en nödsituation.

Aurora har ett brett produktsortiment som gör att applikationsområdet är stort. Armaturerna levereras med LiFePO4 batterier för lång livslängd och hög prestanda.

SolidLed har IP65 klassning vilket gör att den passar utmärkt i tuffare miljöer.

Mått

Längd	130 mm
Höjd	191 mm
Bredd	280 mm
Vikt	100 g

Tekniska Specifikationer - Nödbelysning

Självtestande	Ja
emergency_lights_light_shape	Cirkulär ljusform

Läge	Utgångs skytt
Montage	Innertak
Läsavstånd	23 m
Dimensioner (LxBxH)	280×135×330 mm
Antal piktogram	7
Driftspänning	230V AC
IP Klass	IP65
Batteriets drifttid	1h
Driftstemperatur	5-40 °C
Batteri	LiFePO4
Ljuskälla	LED
Lumen	180
Energiförbrukning	0,05 A
Material	Polykarbonat

Tekniska Specifikationer - Batterier

Spänning	3,2 V
Kapacitet	1 600 mAh
Typ	Li-FePo4
Mått (LxBxH)	60×19×19 mm
Laddbart	Ja
Laddtid	48 h
Estimerad Livslängd	10 Year
Cellstorlek	18650
Antal Celler	1

Tekniska Specifikationer - Piktogram

Form	Rektangulär
Typ av fastsättning	Självhäftande
Färg	Grön