

Produktnamn	Aurora SOLIDLED STD med trådlös wifi-kommunikation och övervakning
Produkt-/E-nummer	7347892
GTIN	7332811380785
ETIM-klass	EC001957



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

SolidLed Slim med 26m läsavstånd 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. Möjlighet finns att använda armaturen både som hänvisningsarmatur och nödljusarmatur genom att välja vägvisningspiktogram, eller det medföljande opala piktogramet för att undvika bländning.

## Mått

Längd	75 mm
Höjd	155 mm
Bredd	390 mm
Vikt	1040 g

## Tekniska Specifikationer - Nödbelysning

Självtestande	Ja
emergency_lights_light_shape	Cirkulär ljusform
Läge	Utgångs skylt
Montage	Vägg, Innertak
Läsavstånd	26 m
Dimensioner (LxBxH)	320×60×135 mm
Antal piktogram	5
Driftspänning	230V AC
IP Klass	IP65
Batteriets drifttid	1h
Driftstemperatur	5-40 °C
Batteri	LiFePO4
Lumen	150
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 - Pictogram

Form	Rektangulär
Modell/Utförande	Sköld
Typ av fastsättning	Klämma