

Produktnavn	Aurora SolidLED Slim, WiFi
Vare-/EI nummer	6685056
GTIN	7070701376776
ETIM-klasse	EC001957

M E L
B Y
E

PRODUKTBESKRIVELSE

SolidLed Slim med 23 meters leseavstand er en del av det adresserbare systemet Aurora.

Aurora kommuniserer via WiFi, noe som gjør det enkelt å få tilgang til systemet for statuskontroll eller for å utføre ikke-planlagte tester via en datamaskin, iPad eller telefon. Det er ikke behov for en kostbar sentralenhet for å kontrollere systemet. Eventuelle feilmeldinger vises tydelig på skjermen sammen med armaturets adresse og navn, noe som gjør det lett å finne armaturet ute i anlegget. Alt dette gjør at man raskt og enkelt kan forsikre seg om at alt fungerer i en nødsituasjon.

Aurora har et bredt produktsortiment som gjør bruksområdet stort. Armaturene leveres med LiFePO4-batterier for lang levetid og høy ytelse.

SolidLed har IP65-klassifisering, noe som gjør at den passer utmerket i tøffere miljøer. Det er mulighet for å bruke armaturet både som markeringslys og som ledelys ved å velge retningspiktogram, eller det medfølgende opale piktogrammet for å unngå blanding

Dimensjoner

Lengde	76 mm
Høyde	131 mm
Bredde	280 mm
Vekt	770 g

Teknisk spesifikasjon - Batterier

Spenning	3,2 V
----------	-------

Kapasitet	1 600 mAh
Type	Li-FePo4
Mål (LxBxH)	40x19x19 mm
Oppladbart	Ja
Ladetid	48 h
Levetid	10 Year
Cellestørrelse	18650
Antall celler	1

Teknisk spesifikasjon - Pictogram

Form	Kvadratisk
Modell / utførelse	Skjerm
Materiale	Plast
UV-bestendig	Ja
Halogenfri	Ja
Vannfast	Nei
Med advarsel/informasjonsymbol	Ja
Symbol	Pil
Med advarsel/informasjonstekst	Ja
Type feste	Klemme
Med montasjemateriell	Ja
Farge	Grønn
Fluorescerende	Nei
Etterlysende	Nei
Monteringsmetode	Andre

Tekniske egenskaper - Nødlisarmatur

Monteringsmetode	Vegg-/takmontering
Funksjon	Rømmingsveibelysning / -indikering
For merking	Innleggsblad/-plate
Type merking	Ensidig
Med piktogram	Ja
Egnet for kontinuerlig krets	Ja
Nødfunksjonsovervåkingssystem	Andre
Nødstrømforsyningssystem	Desentralt (enkeltbatteri)
Batterikvalitet (type)	Litiumioner
Type litium-ion batteri	Lithium iron phosphate (LiFePO4)
Med varmeelement for batteri	Nei
Lampetype	LED ikke utskiftbar

Kapslingsmateriale	Plast
RAL-Nummer skap	9003
Kapslingsfarge	Hvit
Avdekkingens materiale	Plast, gjennomsiktig
Spenningsstype	AC
Merkespenning	230 V
Beskyttelsesklasse IP	IP65
Slagfasthet	IK08
Beskyttelsesklasse (IEC 61140)	II
Nominell omgivelsestemperatur iflg. IEC62722-2-1	-∞ – 45 °C
Lysstyrke ved nøddrift	240 lm
Fargetemperatur	6 500 – 6 500 K
Deteksjonsavstand	23 m
Nominell driftstid	1– 3 h
Antall poler	2
Ledertversnitt	2,5 mm ²
Tilkoblingstype	Stikktilkobling