

Produktnavn	Aurora SolidLED, WiFi
Vare-/Ei nummer	6685058
GTIN	7070701376790
ETIM-klasse	EC001957



PRODUKTBeskrivelse

SolidLed Slim med 26 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 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 enkelt 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 den godt egnet for tøffere miljøer. Det er også mulig å bruke armaturet både som markeringslys og som ledelys ved å velge retningspiktogram, eller det medfølgende opale piktogrammet for å unngå blending.

Dimensjoner

Lengde	75 mm
Høyde	155 mm
Bredde	390 mm
Vekt	1040 g

Tekniske spesifikasjoner - Nødlis

Antall piktogrammer	5
---------------------	---

Teknisk spesifikasjon - Batterier

Spenning	3,2 V
Kapasitet	1 600 mAh
Type	Li-FePo4
Mål (LxBxH)	60x19x19 mm
Oppladbart	Ja
Ladetid	48 h
Levetid	10 Year
Cellestørrelse	18650
Antall celler	1

Teknisk spesifikasjon - Piktogram

Form	Rektangulær
Modell / utførelse	Skjerm
Materiale	Plast
Halogenfri	Ja
Symbol	Pil
Type feste	Klemme
Fluorescerende	Nei
Etterlysende	Nei

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
Nødstrømforsyningsystem	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
Avdekkingsmateriale	Plast, gjennomsiktig

Spenningstype	AC
Merkespenning	230 V
Beskyttelsesklasse IP	IP65
Beskyttelsesklasse (IEC 61140)	II
Nominell omgivelsestemperatur iflg. IEC62722-2-1	5 – 40 °C
Lysstyrke ved nøddrift	150 lm
Fargetemperatur	6 500 – 6 500 K
Deteksjonsavstand	26 m
Nominell driftstid	1 – 3 h
Antall poler	2
Ledertversnitt	2,5 mm ²
Tilkoblingstype	Stikktilkobling