

Produktnavn	Aurora ERL Double Lens, WiFi
Vare-/EI nummer	6685061
GTIN	7070701376820
ETIM-klasse	EC001957



PRODUKTBSKRIVELSE

Nødlysarmatur med linse for korridor og åpne områder. Kan monteres både utenpåliggende og innfelt.

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. Feilmeldinger vises tydelig på skjermen sammen med armaturets adresse og navn, noe som gjør det enkelt å finne armaturet 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, noe som gir et stort bruksområde. Armaturene leveres med LiFePO4-batterier for lang levetid og høy ytelse.

Dimensjoner

Lengde	145 mm
Høyde	65 mm
Bredde	145 mm
Vekt	590 g

Teknisk spesifikasjon - Batterier

Spenning	3,2 V
Kapasitet	1 600 mAh
Type	Li-FePo4
Mål (LxBxH)	65x16x16 mm

Oppladbart	Ja
Ladetid	48 h
Levetid	10 Year
Cellestørrelse	18650
Antall celler	1

Tekniske egenskaper - Nødlysarmatur

Monteringsmetode	Påmontering/innfelling
Funksjon	Rømmingsveibelysning
Emergency function monitoring system	Andre
Emergency power supply system	Desentralt (enkeltbatteri)
Batterikvalitet (type)	Litiumioner
Type of lithium-ion battery	Lithium iron phosphate (LiFePO4)
With heating element for battery	Nei
Lampetype	LED ikke utskiftbar
Antall lysarmaturhoder	2
Kapslingsmateriale	Plast
RAL-Nummer skap	9003
Kapslingsfarge	Hvit
Avdekkingsmateriale	Plast, gjennomsiktig
Spenningsstype	AC
Merkespenning fra/til	230 V
Nominell strøm	30 mA
Beskyttelsesklasse IP	IP30
Slagfasthet	IK04
Beskyttelsesklasse (IEC 61140)	II
Nominell omgivelsestemperatur iflg. IEC62722-2-1	-∞ – 45 °C
Lysstyrke ved nøddrift	240 lm
Fargetemperatur	5 000 – 6 500 K
Virkningsgrad	0
Nominell driftstid	1 – 3 h
Antall poler	2
Ledertversnitt	2,5 mm ²
Tilkoblingstype	Stikktilkobling