

Produktnamn	Aurora ERL corridor lins med trådlös wifi-kommunikation och övervakning
Produkt-/E-nummer	7347896
GTIN	7332811380822
ETIM-klass	EC001957



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Lins till ERL för korridor.

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.

OBS Endast lins.

Mått

Längd	145 mm
Höjd	65 mm
Bredd	145 mm
Vikt	580 g

Tekniska Specifikationer - Nödbelysning

Självtestande	Ja
emergency_lights_light_shape	Längsgående ljusform (för korridor)

Läge	ledljus
Montage	Infäld
Dimensioner (LxBxH)	50x50x4 mm
Antal piktogram	0
IP Klass	IP30
Driftstemperatur	0-40 °C

Tekniska Specifikationer - Piktogram

Materialkvalitet	PP (polypropen)
Halogenfri	Ja

Tekniska Specifikationer - Nödbelysning

Monteringsmetod	Inbyggd/Infäld
Funktion	Belysning utrymningsväg
Lämplig för indikering	Övrigt
Med piktogram	Nej
Lämplig för standby-växling	Nej
Lämplig för kontinuerlig krets	Nej
Med anslutning för distanskopplare	Nej
Med fjärrstyrning	Nej
Nöddriftsövervakningssystem	Ingen
Nöddriftförsörjningssystem	Ingen
Batterikvalitet	Övrigt
Typ av litiumjon (Li-ion) batteri	Övrigt
Med värmeelement för batteri	Nej
Med ljuskälla	Nej
Lämpligt antal ljuskällor	1
Antal armaturhuvuden	1
Färg hus/kapsling/stomme	Vit
Material Kupa/Kåpa	Plast (strukturerat)
Utbytbar drivdon	Nej
Max. antal armaturer per automatsäkring B16 (MCB)	1
Max. antal armaturer per automatsäkring C16 (MCB)	1
Konstant ljusflöde (CLO)	Ja
Armatyr med begränsad ytttemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Nej
Effektfaktor	1