

MYNTA Termo Li er en nødlysarmatur med LED-lyskilde og AutoTest for montering i områder med omgivelsestemperatur ned til -20°C.

Armaturen har innebygget varmeelement og er utstyrt med 4 x 1W LED-lyskilde inkl. linse for optimal lysspredning i flukt- og rømningsvei.

Armaturen er for tak eller veggmontering.

Det benyttes LiFePO4 batteri i armaturen, noe som gir lang levetid og lave drift- og vedlikeholdskostnader.

Armaturen leveres inkl. piktogramsett (PN,PH,PV) for leseavstand inntil 25m, og kan påmonteres dobbeltsidig piktogramplate.



Spesifikasjoner og tilbehør:

Armaturhus: Polykarbonat, hvit

Tetthet / Slagfasthet: IP65 / IK08

Dimensjoner (HxBxD): se skisser

Kabelinnføring: 4 x 20mm

Driftsspenning: 230Vac, 50 Hz

Beskyttelsesklasse: I

Leseavstand som ML: 25m

Batteri: LiFePO4 3,3V / 3,3Ah

Produktnummer:

2761 MYNTA Termo Li inkl. piktogram
2752 To-sidig symbolplate inkl. piktogram
80449 Veggfeste 45° (par)

Lykilde: LED 4 x 1W m/linse (utsiftbar)

Total effekt: 43W /52VA inkl. varmeelement

Omgivelsestemperatur: -20°C - +55°C

Tilkobling: 3x2,5mm² hurtigklemmer

Vekt: 1,2 kg

Godkjenninger (bl.a.):

EN 60598-1
EN 60598-2-22
EN 1838
EN 50172
EN 62034
LVD 2006/95/EC
EMC 2004/108/EC

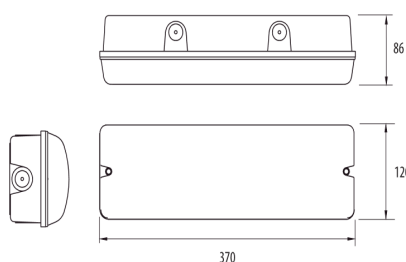
Opsjon: Armaturen kan takmonteres og påsettes to-sidig piktogramplate.

Monteringsavstand 1Lux rømningsvei:

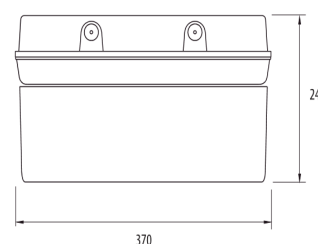
Se tabell eller separat LTD-fil

05-2022

Enkeltsidig



Dobbeltsidig



1x Piktogram PN



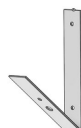
1x Piktogram PH



1x Piktogram PV



Veggfeste 45° for nedadrettet vinkling av lyskjerne



Høyde (m)	↔ □	□ ↔	□ ↔ □	□ ↔ □
2,5 m	4,8	11,9	3,6	9,2
3,0 m	5	12,5	3,8	9,7
3,5 m	5,3	13	4	10
4	5,4	13,8	4,1	10,3
4,5	5,2	14,3	4	10,5
5	5	14,5	4	10,5
5,5	4,8	14,6	4	10,3
6	4,2	14,5	4	10,3