

PILO 40 NÖD AUTOTEST LIFEPO4

E7349013



Pilo är en anvisningsarmatur med nerhängd plexiglasskiva för montage av piktogram. Läsavstånd 40 m, fyra piktogram medföljer. Snabbt montage tack vare snabbkopplingsplint och snäppfästen för armaturhöljet. Samma fäste används för tak och väggmontage. Stomme av vitlackerad aluminium, skylt av ABS-plast. Avsedd för permanentdrift. Autotest gör automatiskt test under 30 sek en gång i veckan och 1ggr/år sker ett 60 minuters test. Eventuella fel indikeras med diod på armaturens utsida. 20 timmar efter driftsättning/spänningsbortfall sker ett test under 30 sek. Efter ytterligare 4 timmar görs ett 60 min test. Därefter fortgår testerna veckovis. Batteri: LiFePO4 batteri 3,2 V/1,5 Ah. Återuppladningstid: 24 timmar. Effektförbrukning: 7W. Monteras dikt tak eller på vägg, flaggkonsol finns som tillbehör E73 490 78. Omgivningstemperatur vid drift +5°C till + 25°C. 2 st kabelingångar på ovansidan. Kopplingsplint 3x2,5 mm².

LiFePO4 batteri har flera fördelar över andra batterityper som t.ex NiMH-batteri . De har en längre livslängd, vilket innebär att de kan användas längre vilket minskar service tillfällen där batteriet behöver bytas ut. De har också en högre effektivitet vid urladdning och laddning, vilket minskar energiförlusterna och ökar prestandan. Dessutom kräver de mindre underhåll, eftersom de inte lider av minneseffekt eller självurladdning som andra batterier.



Ljustekniska data

Ljusfördelare/spridare	Diffusorlins/-optik/-panel
Ljuskälla	LED (ej utbyttbar)
Nominell drifttid	1 h
Nominell omgivningstemperatur enligt IEC 62722-2-1	5...25 °C

Elektriska data

Batteriteknik	Litiumjon (Li-ion)
Max. systemeffekt	7 W
Märkspänning	220...240 V
Spänningstyp	AC

Dimensioner

Bredd	53 mm
Höjd/Djup	350 mm
Längd	350 mm

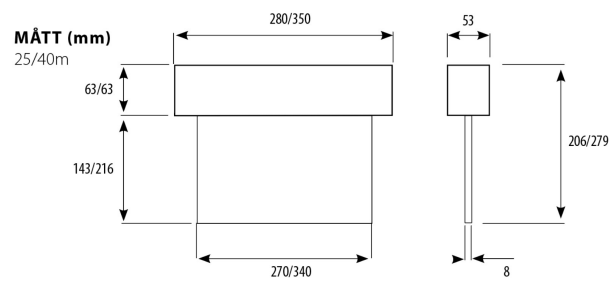
Tekniska data

Armatyr med begränsad yttemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Nej
Kapslingsklass (IP)	IP40
Nöddriftförsörjningssystem	Decentral (enskilt batteri)
Nöddriftsövervakningssystem	Automatisk självtest
Skyddsklass (IEC 61140)	I

Tekniska data (forts)

Typ av litiumjon (Li-ion) batteri	Litiumjärnfosfat (LiFePO4)
Antal poler	3
Funktion	Belysning/skytt utrymningsväg
Färg hus/kapsling/stomme	Vit
Ledararea	2.5 mm ²
Lämplig för indikering	Inläggsblad/-platta
Läsavstånd	40 m
Material hus/kapsling/stomme	Aluminium
Material Kupa/Kåpa	Plast (transparent)
Med ljuskälla	Ja
Med piktogram	Ja
Monteringsmetod	Vägg-/Takmontering
Typ anslutning	Plug-in anslutning
Typ av indikering	Enkel-/dubbelsidig
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning

Mått ritning



Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Antal celler	Modell/Utförande	Märkspänning	Kapacitet/Kapacitans	Plastkapsling
E7349058	WIREUPPHÄNG 2000MM PILO					
E7349059	WIREUPPHÄNG 5000MM PILO					
E7349060	WIREUPPHÄNG 8000MM PILO					
E7349068	PIKTOGRAM H-KAPP 40M PN PILO					
E7349069	PIKTOGRAM H-KAPP 40M PH PILO					
E7349070	PIKTOGRAM H-KAPP 40M PV PILO					
E7349071	PIKTOGRAM HISS 40M PN PILO					
E7349072	PIKTOGRAM HISS 40M PH PILO					
E7349073	PIKTOGRAM HISS 40M PV PILO					
E7349074	PIKTOGRAM 40M UTRYMNING PILO					
E7349076	BOLLSKYDD GALLER PILO 40					
E7349078	FLAGGKONSOL PILO					
E7349077	BATTERI LIFEPO4 3,2V1,5AH PILO	1	Litium (Li)	3.2 V	1500 mAh	Ja