

HELIOS med inbyggt värmeelement.

Hänv.-nödlyusarmatur med dioder.

Utförande: Armaturen är tillverkad av självsläckade polykarbonatplast. Enkelt designad armatur som klarar hög montagehöjd i de flesta miljöer. Dioderna har ett ljusflöde av 75% efter 50.000 timmar.

Armaturen är försedd med microprocessor laddare vilket innebär lägre total energiförbrukning samt kortare återuppladdningstid.

Armaturen finns med batteribackup och självtestsystem.

Armaturen är lämplig för utomhusbruk.

Elektroniskt bottenurladdningsskydd optimerar batteriets livslängd.

Godkänd enligt SSEN60598-2-22 och SSEN 1838



Montage: Tak.

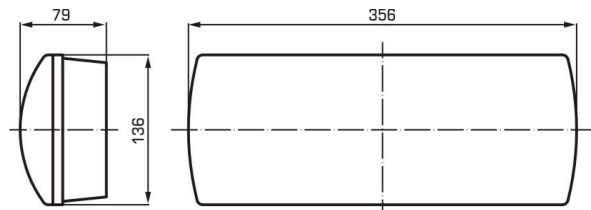
Anslutning: 230V 50Hz

Uppladdningstid: 12 h

Batteri: NiMh högtemperatur

Isolationsklass: 2

Skyddsklass: IP65



Självtestsystem AT

Var 30:e dag testas armaturens elektronik, laddning samt ljuskälla automatiskt.

Testet pågår i 5 minuter.

En gång per år testas batteriets urladdnings-spänning, bottenurladdningsskydd och drifttiden - 1 timme.

I det fall nätet faller under testperioden går armaturena i nödlysläge. När nätet återkommit fortsätter armaturen i nödlysläge tills en full funktionstest är utförd.

Tillbehör:

PT = Manuell testknapp

RS = Rubic övervakningssystem

Funktionsbeskrivning självtest

			Förklaring
Tänd diod	xxxx		OK, laddning pågår
xxxx		Blinkande	Felaktig ljuskälla
xxxx		Fast sken	Felaktigt batteri
xxxx		xxxx	Test pågår/nöddrift

E-nummer	Best.nr	Typ	Ljuskälla	Batteri	Drifttid	Självtest	Vikt kg
			LED				
	480135	HELIOS SE	3,6W	NiMh	1 h	Ja	1
	480136	HELIOS SA	3,6W	NiMh	1 h	Ja	1

SE = enbart nödrift

SA = permanent/nöddrift