

Utförande: Elegant och slimmad armatur.

Stomme i silverfärgad polykarbonat.

Armaturen är utrustad med 16st dioder med en totaleffekt av 1,2W. Dioderna har 75 % ljusflöde efter 50.000 timmar.

Armaturen finns i två utföranden, batteribackup med självtest samt i centralmatat utförande.

Elektroniskt bottenurladdningskydd optimerar batteriets livslängd.

Godkänd enligt SS EN 60598-2-22 och SS EN 1838.

Montage: Utanpåliggande alt. infällt takmontage.

Anslutning: 230V, 50Hz.

Anslutningsplint: 3x2,5mm.

Uppladdningstid: 24 h.

Batteri: NiMh Högtemp.

Isolationsklass: 2.

Skyddsklass: IP 40

Självtestsystem AT

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

Testet pågår i 5 minuter.

En gång per år testas batteriets urladdningsspänning, bottenurladdningskydd och drifttiden - 1 timme.

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

Armaturstatus visas via en diod enligt tabell.

Tillbehör:

RS = Rubic övervakningssystem

Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar.



Funktionsbeskrivning självtest

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

E-nummer	Best.nr	Typ	Skylt	LED	Batteri	Drifttid (h)	Självtest	Vikt kg
73 511 00	481044	IFA-W/SA	Pil ned	1,2 W	NiMh	1	ja	1
73 511 01	481045	IFA-W/SA	Pil Vä/Hö	1,2 W	NiMh	1	ja	1
73 511 02	481046	IFA-W/CB	Pil ned	1,2 W	Enl. cent.	Enl. cent.	Enl. cent.	1
73 511 03	481047	IFA-W/CB	Pil Vä/Hö	1,2 W	Enl. cent.	Enl. cent.	Enl. cent.	1

SA= Permanent/nöddrift, SE=Nöddrift, W=wiremontage.