

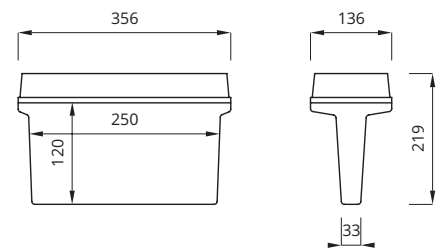
Armaturen är tillverkad av självsläckade polykarbonatplast. Enkel design gör det möjligt att använda armaturen i de flesta miljöer. Symbolfolier medföljer. Armaturen finns med batteri och självtestsystem samt för centralmatat utförande. Dioderna har ett ljusflöde av 75% efter 50.000 timmar. Armaturen är försedd med microprocessor laddare vilket innebär lägre total energiförbrukning samt kortare återuppladdningstid. Elektroniskt bottenurladdningsskydd optimerar batteriets livslängd. Armaturen finns med batteribackup och självtestsystem.

Godkända enligt SS EN 60598-2-22 och SS EN 1838

SA = permanent/nöddrift/opal kupa
 DS = dubbelsidig
 PS = packningssats IP65 at.nr : 604865

Montage: Vägg och tak
Anslutning: 230V, 50Hz
Uppladdningstid: 12 h
Batteri: Litium-Jon LiFePO4
Isolationsklass: 2
Skyddsklass: IP42/65
Armaturstatus: Visas via en diod enligt tabell

Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar.



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, bottenurladdningsskydd och drifttiden - 1 timme. I det fall nätet faller under testperioden går armaturena i nödljusläge. När nätet återkommit fortsätter armaturen i nödljusläge tills ett fullt funktionstest är utfört.

LED indikering färg / pulsering	Status ljuskälla	Beskrivning
LED indikering släckt	Lyser	Nödbelysning läge
LED indikering släckt	Lyser inte	Armaturen inte spänningssatt
1,3s 0,2s 0,3s 0,2s	SE=släckt/SA=lyser	Kommunikationsfel (gäller endast Rubik-Una)
0,5s	SE=släckt/SA=lyser	Fel på batteriet
0,5s 0,5s	SE=släckt/SA=lyser	Fel på ljuskällan eller elektronik
Armatur i felläge eller släckt LED indikator	Lyser	Test pågår eller ljuskällan fungerar i normalläge
Armatur i felläge eller släckt LED indikator	SE=släckt/SA=lyser	Batteriet inte anslutet
1,5s 0,1s	SE=släckt/SA=lyser	Batteriet laddas
1,5s	SE=släckt/SA=lyser	Allt OK (batteriet fullt laddat)

Beställningsnummer

E-nummer	Best.nr	Typ	Ljuskälla LED	Skyddsklass	Batteri	Drifttid	Självtest	Dimension (BxHxD)	Vikt
73 420 97	487040	HELIOS LI	3W	IP42	LiFePO4	1 h	Ja	356x136x79	1 kg
73 420 98	487041	HELIOS LI DS	3W	IP42	LiFePO4	1 h	Ja	356x219x139	1 kg
73 420 99	487042	HELIOS LI	3W	IP65	LiFePO4	1 h	Ja	356x136x79	1 kg
73 421 00	487043	HELIOS LI DS	3W	IP65	LiFePO4	1 h	Ja	356x219x139	1 kg
73 508 69	480010	HELIOS	3W	IP42	Enl. cent.	Enl. cent.	Enl. cent.	356x136x79	1 kg
73 508 70	480011	HELIOS DS	3W	IP42	Enl. cent.	Enl. cent.	Enl. cent.	356x219x139	1 kg