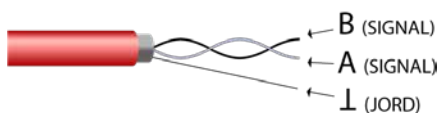


### Hänvisningsarmatur till RUBIC - UNA systemet

Diodarmatur som är lättmonterad och passar i de flesta miljöer. Tillverkad av självsläckande polykarbonatplast samt vit stomme. Symbolfolier medföljer. Finns även med nedåtljus. Armaturen är försedd med microprocessorladdare, vilket innebär lägre energiförbrukning och kortare återuppladdningstid. Elektronisk bottenurladdningsskydd optimerar batteriets livslängd. Dioden har en livslängd på 100.000 timmar.

Infinity II - V är för anslutning till RUBIC - UNA central via en skärmad partvinnad kabel typ RS-485.



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

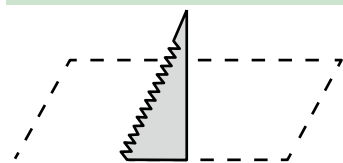
V = Väggmontage

V/N = Väggmontage med nedljus

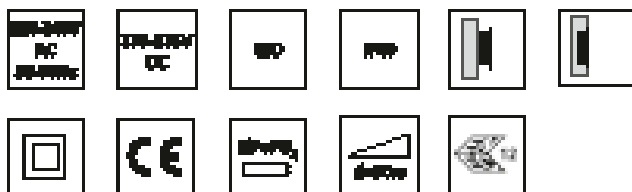
V/V = Flaggmontage utan nedljus

- Montage: **Vägg**
- Anslutning: **230V, 50Hz**
- Uppladdningstid: **12 h**
- Batteri: **Litium-Jon LiFePO4**
- Isolationsklass: **2**
- Skyddsklass: **IP40**
- Armaturstatus: **Visas via en diod enligt tabell**

Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar.



Infinity II - V/V, urtagningshål (vägg) 260x80 mm

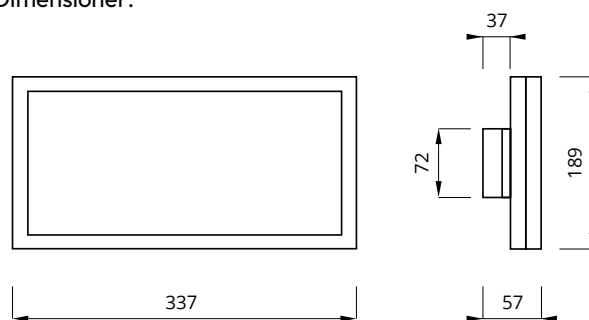


KM 618355  
BS-EN60592-2-22



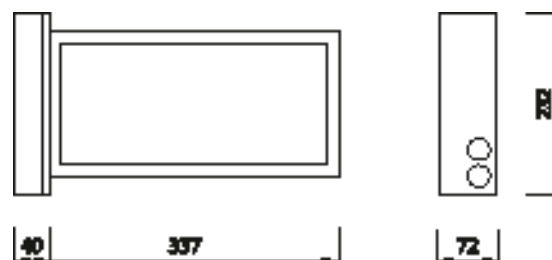
### Infinity II - V och Infinity II - V/N

Dimensioner:



### Infinity II - V/V

Dimensioner:



## Självtestsystem AT

Armaturens elektronik, laddning samt ljuskälla testas automatiskt var 30:e dag. Testet pågår i 5 minuter. En gång per år testas batteriets urladdningsspänning, bottenurladdningsskydd och drifttiden – 1 timme. Om nätet går ner under testperioden går armaturerna i nödljusläge. När nätet kommit åter fortsätter nödljusläget tills ett komplett funktionstest är utfört på armaturen.

Led indikering färg / pulsering	Status ljuskälla	Beskrivning
LED indikering släckt	Lyser	Nödbelysning läge
LED indikering släckt	Lyser inte	Armaturen inte spänningssatt
1,3 s <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">0,2 s</span> 0,3 s <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">0,2 s</span>	SE=släckt/SA=lyser	Kommunikationsfel (gäller endast Rubic-Una)
	SE=släckt/SA=lyser	Fel på batteriet
0,5 s <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">0,5 s</span>	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
1,5 s	0,1 s SE=släckt/SA=lyser	Batteriet laddas
	SE=släckt/SA=lyser	Allt OK (batteriet fullt laddat)

### Tillbehör

E-nummer	Best.nr	Artikel benämning	Dimension (BxHxD)
7344647	119926	Inbyggnadsram	268x37x100
7344884	119925	Ingjutfningsbox	256x41,5x77

### Beställningsnummer

E-nummer	Best. nr	Artikel-benämning	Backupptid	Skydds-klass	LED Ljuskälla	Batterityp	Självttest	Dimension (BxHxD)	Skylt	Läs-avstånd	Färg	Vikt ≥
7344121	574702	INF II - V/V	1h	IP 40	1W	LiFePO4	enligt central	337x189x57	Piktogramset	30 m	Vit	1kg
7344123	574703	INF II - V	1h	IP 40	1W	LiFePO4	enligt central	337x189x57	Piktogramset	30 m	Vit	1kg
7344125	574704	INF II - V/N	1h	IP 40	3W	LiFePO4	enligt central	337x189x57	Piktogramset	30 m	Vit	1kg