



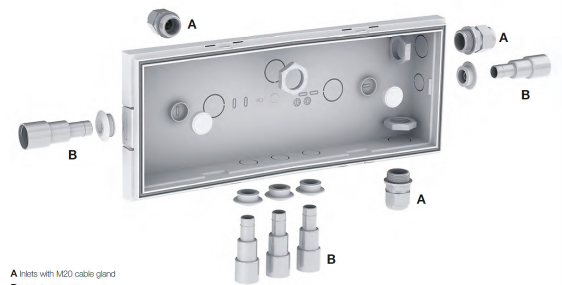
# INFINITA RTI

## Ljusstark nödbelysning med hög kapslingsklass.

**Armatyrtyp:** Infinita LED RTI är en robust nödbelysningsarmatur med autotest (AT) och även avsedd för Logica FM, 24V och 230V system i inom- eller utomhusmiljöer. Armatyrtypen kan monteras både med och utan hänvisningspiktogram i ex. parkeringshus, lagerlokaler eller andra typer av industrifastigheter. 10-års garanti på stomme, batteri och elektronik.

**Egenskaper:** Infinita LED RTI är uppbyggd av en vit stomme och reflektordel samt en klar kupa av polykarbonat. LED-ljuskälla, 16 x LED (4000K). Den har ett inbyggt tio-års Litium batteri och är utrustad med automatiskt självttest (autotest). Skyddsklasser: kapslingsklass: IP65, isolationsklass: klass II, slagålgighetsklass: IK08. Läsavståndet är 25 m

**Montage:** Armatyren monteras utanpåliggande i tak eller på vägg, dessutom infälld med hjälp av tillbehör.\* Temperaturområde: -10°C till +40°C. Den kan också monteras på fast pendel (L=250 mm, 500 mm alt. 1000 mm) eller på kedja med hjälp av upphängningskrok. Sådana tillbehör beställs separat\*. Montagedetaljer som ingår: en förskruvning M20, samt stryppnippel (Ø16). Notera: överkoppling ej möjlig.



A Inlets with M20 cable gland  
B Inlets for 16 x 20 mm wireways

### Permanentdrift (AT) P

E-nr:	Ljuskälla	Ljusflöde	Läsavstånd	Backup	Batteridrift	Vikt
7345854	LED 4000K	250 lm	25m	Batteri LiFe 6,4V, 0,6 Ah	1 h	0,6kg

### Beredskapsdrift (AT) B

E-nr:	Ljuskälla	Ljusflöde	Backup	Batteridrift	Vikt
7345899	LED 4000K	1400 lm	2x Batteri LiFe 6,4V 1,5 Ah	1 h	0,6kg

### Centralmatad (CBS) C

Artikelkod	Ljuskälla	Ljusflöde	Läsavstånd	Backup	Effekt-förbrukning	Vikt
31174	LED 4000K	500 lm	25m	enl central	9VA	0,6kg

### Permanentdrift (L230) P

Artikelkod	Ljuskälla	Ljusflöde	Läsavstånd	Backup	Effekt-förbrukning	Vikt
31170	LED 4000K	250 lm	25m	enl central	8,6VA	0,6kg

### Permanentdrift (L24) P

Artikelkod	Ljuskälla	Ljusflöde	Läsavstånd	Backup	Effekt-förbrukning	Vikt
32110	LED 4000K	250 lm	25m	enl central	3,9W	1kg



Körkarlsvägen 4, 653 46 Karlstad, Sweden  
Tel: +46 (0)54-570120 | info@kamic.se | www.kamic.se

KAMIC förbehåller sig rätten till konstruktionsändringar som kan påverka produktens prestanda. För övrig info se: www.kamic.se