

# Voyager Fit

# THORN

## 96670375 Voyager FIT MSC E3T NM WH

+ ANT: open area emergency optic



### Voyager Fit

Frittstående, utenpåliggende, ikke-konstant nødlysarmatur med 3-timers, selvtest, batteri-backup,. Armaturhus: hvit (nær RAL9016) polykarbonat. Egnet for utenpåliggende takmontering. Klasse II elektrisk, IP20, IK07. Armaturhus 53 mm høyt for side og kabelinnføring bak. Med 6500K LED.

Utskiftbar optikk for antipanikk, rømningsvei og spottbruk er inkludert.

Mål: 123 x 123 x 53 mm

Vekt: 0,3 kg

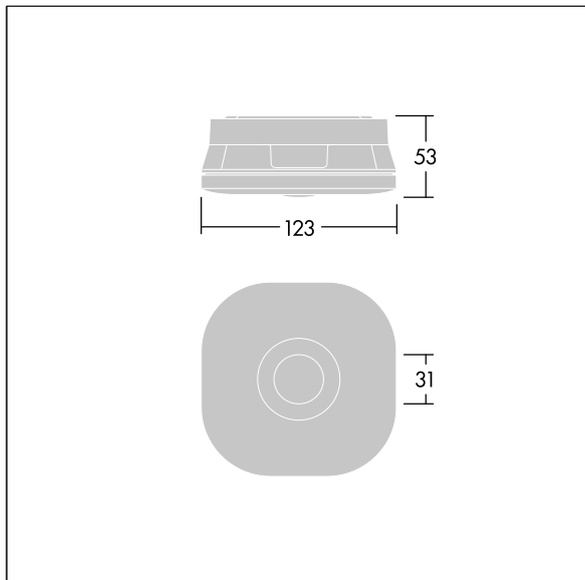
Frittstående armaturer med integrert nødlys trenger batterier som varer lenge. Voyager Fits høyteknologiske litium-jernfosfat-batteri er robust og leveres med tre års garanti (egnethet underlagt vilkårene og i den utstrekning det beskrives i produsentens garanti for Thorn-produkter, hvilket skal gjelde analogt og som er tilgjengelig på [http://www.thornlighting.com/en/products/5-year-guarantee/5-year-warranty/terms-of-guarantee\\_en.pdf](http://www.thornlighting.com/en/products/5-year-guarantee/5-year-warranty/terms-of-guarantee_en.pdf). Batteriets garanti skal ikke tre i kraft hvis produktet er montert senere enn tre (3) måneder etter levering EXW (Incoterms 2010).

Utstyrt med:

Optics polykarbonatlinse for antipanikk nødbelysning. Sett med tre linser leveres med armaturen.



TLG\_VOYF\_F\_MSC\_WH.jpg



TLG\_VOYF\_M\_MSC\_NM.wmf

Alle verdier merket med \* er merkeverdi. Thorn bruker utprøvde og testede komponenter fra ledende leverandører, men det kan skje enkelttilfeller av teknologirelatert svikt i individuelle LED i løpet av beregnet levetid for produktet. Internasjonale standarder setter toleransen i innledende fluks og tilkoblet effekt til  $\pm 10\%$ . Med mindre annet er oppgitt, gjelder verdiene for en omgivelsestemperatur på 25 °C.

Thorn Lighting driver konstant utvikling and forbedring av sine produkter. Rettighetene gjelder endringer i spesifikasjoner uten opplysning på forhånd, enten personlig eller offentlig. © Thorn Lighting

# Voyager Fit

**96670375 Voyager FIT MSC E3T NM WH**

+ ANT: open area emergency optic

THORN