

Voyager Fit

THORN

96670379 Voyager FIT MSC E3D NM WH

+ ANT: open area emergency optic



Voyager Fit

Standalone, opbouw, noodverlichtingsarmatuur in standby modus Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur),. Behuizing: wit (gelijkend op RAL9016) polycarbonaat (PC). Geschikt voor opbouwmontage aan plafonds. elektrische Klasse II, IP20, IK07. Behuizing 53 mm hoog voor zijkant en kabelopening aan achterkant. Compleet met 6500K LED.

Verwisselbare optiek voor antipaniek, inclusief ontsnappingsroute- en spottoepassingen.

Afmetingen 123 x 123 x 53 mm
Gewicht: 0,3 kg

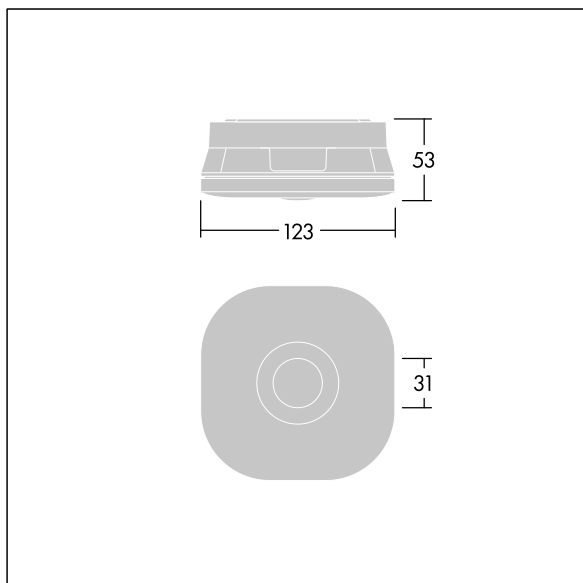
Standalone armaturen voor noodverlichting maken gebruik van duurzame batterijen. De robuuste hightech lithium-ijzerfosfaatbatterij van de Voyager Fit wordt geleverd met drie jaar garantie (van toepassing behoudens de voorwaarden en bepalingen van, en in de mate zoals uiteengezet in, de fabrieksgarantie op de producten van Thorn, die analogisch van toepassing is en te verkrijgen is via http://www.thornlighting.com/en/products/5-year-guarantee/5-year-warranty/terms-of-guarantee_en.pdf. De garantie op de batterij gaat niet in als het product later dan drie (3) maanden na levering af fabriek is geïnstalleerd (Incoterms 2010).

Uitgerust met:

Optics transparant polycarbonaat (PC) lens voor antipaniek noodverlichting. Set met drie lenzen, meegeleverd met de armatuur.



TLG_VOYF_F_MSC_WH.jpg



TLG_VOYF_M_MSC_NM.wmf

De met een * aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op $\pm 10\%$. Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting