Voyager Star



96548972 VOYAGER STAR MSC ESC E3 SR



Voyager Star

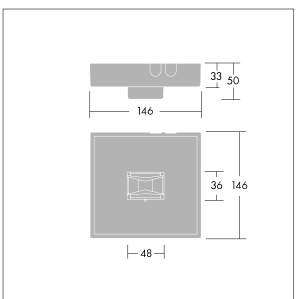
Apparecchio d'emergenza a LED a plafone ad alte prestazioni, Apparecchio di emergenza autoalimentato, test manuale (3 ore) con ottica via di fuga.. Corpo: pressofusione di alluminio, verniciato a polvere grigio argento (simile al RAL9006). Scatola alimentazione: zincato. Lenti: policarbonato. IP40, Apparecchio a plafone. L'apparecchio si installa velocemente e la manutenzione è senza utensili. Connessione elettrica (230VAC) tramite cavo max 2.5mm², cablaggio passante possibile. Ottima gestione termica tramite dissipatore di calore. Circuito permanente: da +5°C a +30°C, circuito in emergenza: da +5°C a +35°C; tensione alimentata: 220-240 V AC (+/-10%), 50-60 Hz Completo di LED..

Gli apparecchi in emergenza autonomi si affidano a batterie di lunga durata. Le batterie di Thorn sono robuste e con tre anni di garanzia (applicabile in base ai termini e alle condizioni e nella misura prevista dalla garanzia del produttore sui prodotti Thorn, applicabile per analogia e disponibile sul sito http://www.thornlighting. com/en/products/5-year-guarantee/5-year-warranty/termsof-guarantee_en.pdf). La garanzia sulla batteria non entra in vigore se il prodotto è stato installato dopo tre (3) mesi dalla consegna EXW (Incoterms 2010).

Potenza impegnata apparecchio: 4 W

Misure: 146 x 146 x 34 mm

Peso: 1 kg







TLG VSTR F MSC side ExD ESC SR.jpg

Voyager Star 96548972 VOYAGER STAR MSC ESC E3 SR

