

Voyager Star

96548984 VOYAGER STAR MSC ANT E3 WH

THORN



Voyager Star

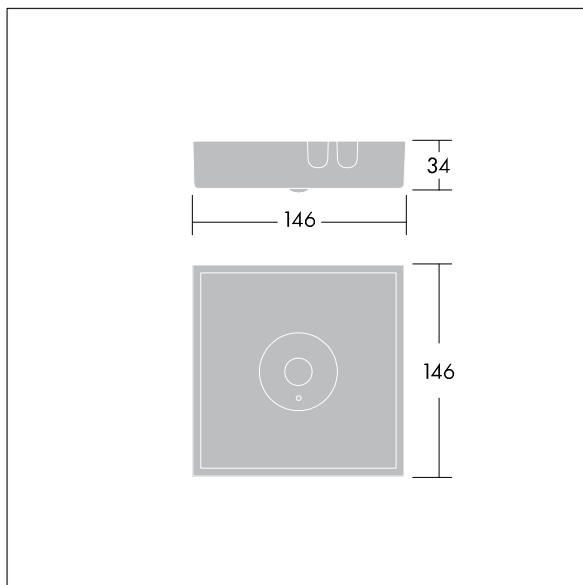
Høyt ytende, utenpåliggende LED-nødlysarmatur, med åpent område optikk.. Armaturhus: presstøpt aluminiumslegering, pulverlakkert hvit (nær RAL9016). Forkoblingsbrett: galvanisert. Linse: polykarbonat. IP40, Utenpåliggende takmontert armatur. Armaturen kan installeres raskt og vedlikeholdes uten verktøy. Elektrisk tilkobling (230 VAC) via maksimum 2,5 mm² kabel, sløyfing er mulig. Optimal varmestyring via varmeavleder. Konstant modus: +5 °C til +30 °C, ikke-konstant modus: +5 °C til +35 °C; strømforsyning: 220-240 V AC (+/- 10 %), 50-60 Hz. Komplettert med LED..

Frittstående armaturer med integrert nødlys trenger batterier som varer lenge. Thorn-batterier 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. Batteriets garanti skal ikke tre i kraft hvis produktet er montert senere enn tre (3) måneder etter levering EXW (Incoterms 2010).

Luminaire input power: 4 W
Mål: 146 x 146 x 34 mm
Vekt: 1 kg



TLG_VSTR_F_MSC_side_ExD_ANT_WH.jpg



TLG_VYLD_M_MCE AREA.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 og forbedring av sine produkter. Rettighetene gjelder endringer i spesifikasjoner uten opplysning på forhånd, enten personlig eller offentlig. © Thorn Lighting