

Voyager Square

THORN

96635039 Voy Square 220 P MSW ECD WH SP1-E002-UP

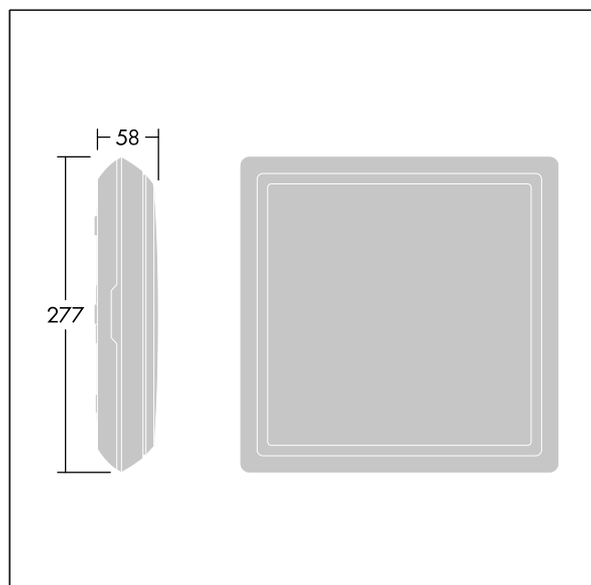
LED 5W VOYSQ		IP65		IK10		CE	850°C	T _a -30 +35
--------------	--	------	--	------	--	----	-------	---------------------------

Voyager Square

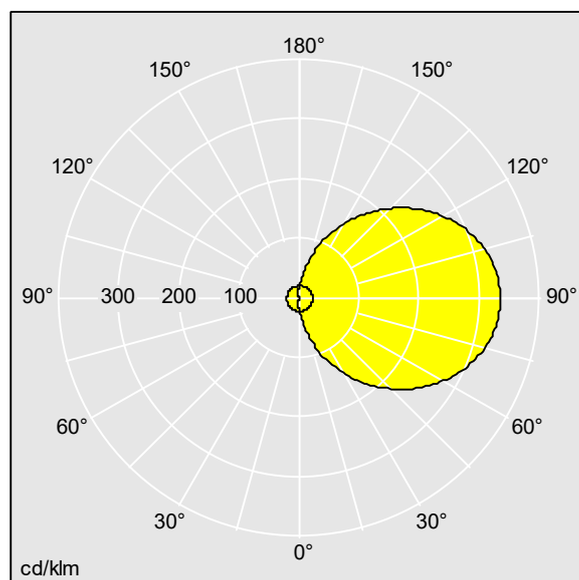
Eine schlanke, quadratische LED-Rettungswegkennzeichnung zur Anbaumontage. Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel. NFC-Schnittstelle für Adressierung, Konfiguration und Wartung per PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset-App. Adressierung alternativ auch visuell oder per EZ-Adressierung möglich. Netzanschluss: 220-240 Vac ($\pm 10\%$), 50/60 Hz; 176 -280 Vdc. Gehäuse: Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, weiß (RAL 9016). Diffusor: Polycarbonat (PC), opal, mit geklebtem, gedrucktem Richtungspfeil (aufwärts) als Notausgangspiktogramm gemäß ISO 7010. Einheitliche Rückbeleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² in der Weißregion und durchschnittlich 200 cd/m² im Notlichtmodus (gemäß EN 1838). Sichtweite gemäß EN 1838: 44 m. Schutzklasse II, IP65, Schlagfestigkeit: IK10. Umgebungstemperatur: -30°C bis +35°C. Zur direkten Wandmontage geeignet. Durchgangsverdrahtung ist mit Kabeln von bis zu 2,5 mm² möglich. BESA-kompatibel. Zertifizierung über Lebensmitteltauglichkeit (zur Verwendung in Bereichen mit vollständig verpackten Lebensmitteln). Leuchte mit halogenfreien und silikonfreien Kabeln verdrahtet. Leuchte mit D-Symbol (zur Verwendung in Bereichen, in denen eine Ansammlung von leitfähigem Staub auf der Leuchte zu erwarten ist).



TLG_VYSQ_F_PDB_U_ON.jpg



TLG_VYSQ_M_LD1.wmf



TLG_SP_0046071.ltd

Lampenposition: STD - Standard
Lichtquelle: LED
Leuchten Lichtstrom*: 195 lm
Leuchten Lichtausbeute*: 39 lm/W
Betriebsgerät: 1 x 89800571 DRV EM TR CPS P NO
DA 5W 2

Mittlere Bemessungslebensdauer*:
L90 50000 h bei 25 °C
Leuchten Leistung*: 5 W Leistungsfaktor = 0,7
Steuerung: DaliDim
Wartungskategorie CIE 97: E - Geschlossen IP5X
Eta: 1,00 Eta oben: 0,50 Eta unten: 0,50

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

Siehe auch Zusatzinformationen auf Folgeseite

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.
© Thorn Lighting

Voyager Square

96635039 Voy Square 220 P MSW ECD WH SP1-E002-UP

THORN

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von $\pm 10\%$. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting