

# Voyager Blade 2

THORN

96637570 VOYAGER BLADE 2 150 P MS ELP WH

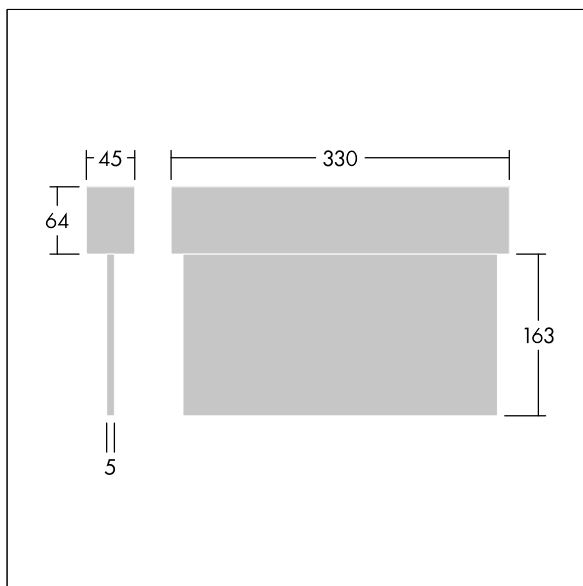


## Voyager Blade 2

LED-Rettungszeichenleuchte für Aufputz-, Wand- oder Deckenmontage; Leuchte für zentrale Notlichtversorgung, für die Überwachung einzelner Leuchten mittels Powerline in Verbindung mit dem nBox-System; Ansteuerung und Einstellung Bereitschaft/Dauerbetrieb über nBox-System möglich; Dauerbetrieb ist voreingestellt. , Gehäuse aus Polycarbonat weiß (RAL 9016), Spritzguss; Leuchte ist einfach zu montieren; Quick-Fit-Klemme, Durchgangsverdrahtung möglich bis zu 2,5 mm<sup>2</sup>; Lieferung mit einem Satz montierbarer Richtungszeichen nach ISO 7010 (links, rechts, oben, unten und leer), sichtbar aus einer maximalen Distanz von 30 m; wartungsfrei dank LED-Technologie; Lebensdauer 50.000 h bei konstantem Lichtstrom; einheitliche Hinterleuchtung des Piktogramms; Leuchtdichte > 500 cd/m<sup>2</sup> im Weißbereich gemäß DIN4844. Stromversorgung: 48 V DC (FELV); Leuchten Leistung: 2,3 W; Schutzgrad: IP40, Schutzklasse: Klasse II elektrisch; Stoßfestigkeit: IK03; Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C Abmessungen der Leuchte einschließlich Rettungszeichen: Abmessungen: 330 x 45 x 225 mm; Gewicht: 0,9 kg



TLG\_VOB2\_F\_HSURL.jpg



TLG\_VOB2\_M\_HSURL.wmf

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. 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