SILVER LED-RETTUNGSZEICHENLEUCHTE Y6692WM643































ESCAP-Rettungszeichenleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup und Lumi Test -Selbstest, mit 2-seitiges Piktogramm (Pfeil nach rechts/links), 30 m Erkennungsweite (einzeln verpackte TWS6692WM)

Die Silver-LED-Rettungszeichenleuchten von Teknoware weisen einen Metallkorpus auf und sind für ästhetisch anspruchsvolle Umgebungen geeignet.

Die zweiseitige Leuchtplatte der Silver-Leuchten wird mittels Siebdruck angebracht und ihr Korpus besteht aus gebogenem Stahlblech.



Artikelnummer	Y6692WM643	
Betriebsart	Escap, Lumi Test	
Montage (Standard)	Wandausleger	
Zollkode	94056080	
GTIN-Kode	6438045020129	
ETIM-Produktklasse	EC001957	
Länge	295 mm	
Breite	420 mm	
Höhe	115 mm	
Gewicht	2,5 kg	
Betriebszeit	1h	
Max Eingansleistung VA	7,6 VA	
Nominale Anschlusspannung	220-240 V, 50/60 Hz AC	
Schutzklasse	1	
IP-Klasse	IP20	
Betriebstemperatur Min-Max	-25+35 °C	
Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile	650 °C	
Erkennungsweite	30 m	
Lichtquelle	LED	
Gehäusematerial	Metall	
Farbe	RAL9006	

WAHLFREIE ZUBEHÖR:

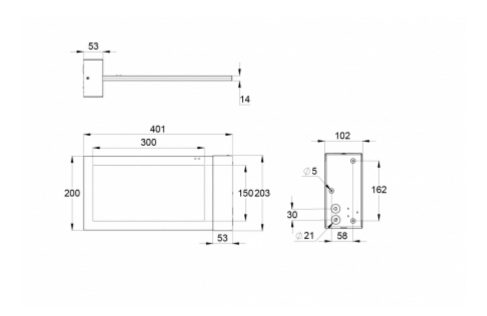
KLEBEETIKETTEN FÜR RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN

Artikelnummer	Piktogramm	Kompatibel Produktgruppe
XWT7000		Silver-Rettungszeichenleuchten

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten. Datum: 12 May, 2024 | Quelle: www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/silver-led-rettungszeichenleuchte-y6692wm643







Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.

Datum: 12 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/silver-led-rettungszeichenleuchte-y6692wm643

