SILVER LED-RETTUNGSZEICHENLEUCHTE Y6792WM149































ESCAP-Rettungszeichenleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup und Lumi Test -Selbstest, mit 1-seitiges Piktogramm (Pfeil nach runter), 30 m Erkennungsweite (einzeln verpackte TWS6792WM)

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

Das einseitige Piktogramm der Leuchtplatte der Silver-Leuchte zur Wandmontage wird mittels Siebdruck angebracht und ihr Rahmen besteht aus gebogenem Stahlblech.



Artikelnummer	Y6792WM149	
Betriebsart	Escap, Lumi Test	
Montage (Standard)	Aufbau, Halbeinbau	
Zollkode	94056080	
GTIN-Kode	6438045020075	
ETIM-Produktklasse	EC001957	
Länge	295 mm	
Breite	420 mm	
Höhe	115 mm	
Gewicht	2,6 kg	
Betriebszeit	1h	
Max Eingansleistung VA	7,6 VA	
Nominale Anschlusspannung	220-240 V, 50/60 Hz AC	
Schutzklasse	I	
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

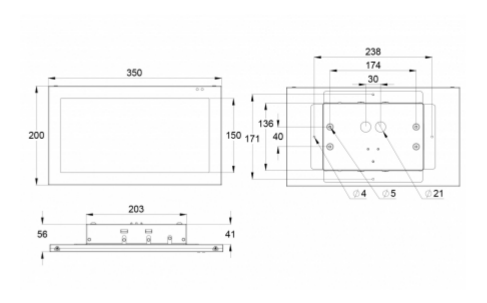
Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.

Datum: 22 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/silver-ledrettungszeichenleuchte-y6792wm149









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

Datum: 22 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/silver-ledrettungszeichenleuchte-y6792wm149

