

# PRIMO Q 30E 180 M DALI-2 W TM-PQ.3EDLM800W

Clicca sull'icona selezionata per scaricare il file:



n.: 2925



n.: 2925



n.: 10344



n.: 2925



n.: V2.3



Produttore	<b>TM Technologie</b>
global.category	<b>illuminazione di emergenza</b>
Applicazione	<b>direzione della via di evacuazione</b>
Famiglia	<b>PRIMO Q</b>
Colore/Colore RAL	<b>bianco , RAL9003</b>
Struttura del colore	<b>dipinta</b>
Versione	<b>DALI2</b>
Modalità operativa	<b>M</b>
Durata del tempo	<b>3 h</b>
Grado di protezione	<b>IP20</b>
Grado di protezione dagli urti	<b>IK05</b>
Classi di elettrodomestici	<b>I</b>
Materiale dell'alloggiamento	<b>acciaio</b>
Metodo di installazione*	<b>superficie, sospeso, soffitto</b>
Adattato per utilizzare un pittogramma	<b>sì</b>
Dimensioni dei pittogrammi	<b>317x179 mm</b>
Dimensioni del segnale di evacuazione	<b>300x150 mm</b>
Tipo di pittogramma	<b>sventare</b>
Flusso luminoso	<b>&gt;150 cd/m<sup>2</sup></b>
global.visibility	<b>30 m</b>
Temperatura del colore	<b>5700 K</b>
global.powerAC	<b>210-250 V</b>
global.powerDC	<b>- V</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Massima potenza luminosa	<b>2.1 W</b>
Durata del LED	<b>50000 h</b>
Temperatura minima	<b>+5 °C</b>
Temperatura massima	<b>+40 °C</b>
Batteria	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>
Tipo DALI	<b>A</b>
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	<b>60 mesi</b>
Dimensioni nette <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>399 mm x 399 mm x 192 mm</b>



\* Alcuni metodi di montaggio sono possibili solo con accessori aggiuntivi dedicati a quel prodotto.