

# PRIMO APZ 30D CB B

## TM-AZ.30D.CB01B



n.: 1725

n.: 4329/2021  
Valido fino al:  
19.05.2026n.:  
B\_BK\_60112\_0427\_2024  
Valido fino al:  
24.01.2030

n.: 1725

n.: DC-UAE-0180  
Valido fino al:  
19.05.2026

compliant



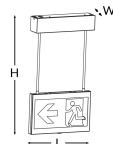
n.: 1725



n.: V1.1



Produttore	<b>TM Technologie</b>
global.category	<b>illuminazione di emergenza</b>
Applicazione	<b>direzione della via di evacuazione</b>
Famiglia	<b>PRIMO APZ</b>
Colore/Colore RAL	<b>nero , RAL9005</b>
Struttura del colore	<b>dipinta</b>
Versione	<b>CB - batteria centrale</b>
Modalità operativa	<b>CB</b>
Grado di protezione	<b>IP20</b>
Grado di protezione dagli urti	<b>IK07</b>
Classi di elettrodomestici	<b>I</b>
Materiale dell'alloggiamento	<b>acciaio</b>
Metodo di installazione*	<b>soffitto</b>
Adattato per utilizzare un pittogramma	<b>sì</b>
Pittogramma incluso	<b>sì</b>
Dimensioni dei pittogrammi	<b>319x193 mm</b>
Dimensioni del segnale di evacuazione	<b>300x150 mm</b>
Tipo di pittogramma	<b>sventare</b>
Numero grafico	<b>K3, D3</b>
Flusso luminoso	<b>&gt;500 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>186-254 V</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Massima potenza luminosa	<b>1.8 W</b>
Durata del LED	<b>50000 h</b>
Temperatura minima	<b>-15 °C</b>
Temperatura massima	<b>+55 °C</b>
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	<b>60 mesi</b>
Dimensioni nette L x W x H [±2 mm]	<b>324 mm x 61 mm x 698 mm</b>



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