

PRIMO G 30E 301 M AT W TM-PG.3EATM300W

Clicca sull'icona selezionata per scaricare il file:



n.: 0725



n.: 4600/2022
Valido fino al:
21.03.2027



n.: 88-128683



n.:
B_BK_60112_0429_2024
Valido fino al:
24.01.2030



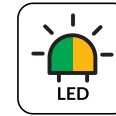
n.: 0725



n.: DC-UAE-0205
Valido fino al:
21.03.2027



n.: 0725



n.: V1



n.: V1.6



Produttore	TM TECHNOLOGIE
global.category	illuminazione di emergenza
Applicazione	direzione della via di evacuazione
Famiglia	PRIMO G
Colore/Colore RAL	bianco , RAL9003
Struttura del colore	dipinta
Versione	autotest
Modalità operativa	M
Durata del tempo	3 h
Grado di protezione	IP20
Grado di protezione dagli urti	IK05
Classi di elettrodomestici	I
Materiale dell'alloggiamento	acciaio
Metodo di installazione*	superficie, parete, soffitto
Adattato per utilizzare un pittogramma	sì
Pittogramma incluso	sì
Dimensioni dei pittogrammi	150x150 mm
Dimensioni del segnale di evacuazione	300x150 mm
Tipo di pittogramma	sventare
Numero grafico	K6
Marchio del pittogramma	TM TECHNOLOGIE
Flusso luminoso	>250 cd/m²
global.visibility	30 m
Temperatura del colore	5700 K
global.powerAC	210-250 V
Sorgente luminosa	LED
Massima potenza luminosa	1 W
Durata del LED	50000 h
Temperatura minima	+10 °C
Temperatura massima	+35 °C
Batteria	LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	36 mesi
Dimensioni nette L x W x H [±2 mm]	301 mm x 30 mm x 219 mm



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