

PRIMO APZ 30D 180 M AT W TM-AZ.30D.AT03W



n.: 1725



n.: 4329/2021
Valido fino al:
19.05.2026



n.:
B_BK_60112_0427_2024
Valido fino al:
24.01.2030



n.: 1725



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



n.: 1725



n.: DIT_001



n.: V1.1



Produttore	TM Technologie
global.category	illuminazione di emergenza
Applicazione	direzione della via di evacuazione
Famiglia	PRIMO APZ
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	IK07
Classi di elettrodomestici	I
Materiale dell'alloggiamento	acciaio
Metodo di installazione*	soffitto
Adattato per utilizzare un pittogramma	sì
Pittogramma incluso	sì
Dimensioni dei pittogrammi	319x193 mm
Dimensioni del segnale di evacuazione	300x150 mm
Tipo di pittogramma	sventare
Numero grafico	K3, D3
Flusso luminoso	>500 cd/m²
global.visibility	30 m
Temperatura del colore	5700 K
global.powerAC	210-250 V
Sorgente luminosa	LED
Massima potenza luminosa	1.8 W
Durata del LED	50000 h
Temperatura minima	+5 °C
Temperatura massima	+40 °C
Batteria	LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	36 mesi
Dimensioni nette L x W x H [±2 mm]	324 mm x 61 mm x 698 mm

