

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

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 0725



N°: 4600/2022
Valable jusque:
21.03.2027



N°: 88-128683



N°:
B_BK_60112_0429_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 0725



N°: DC-UAE-
0205
Valable jusque:
21.03.2027



N°: 0725



N°: V1



N°: V1.6



Producteur	TM TECHNOLOGIE
catégorie	luminaires de secours
Application	indication du sens d'évacuation
Famille	PRIMO G
Couleur/Couleur conforme à la norme RAL	blanche , RAL9003
Structure de la couleur	peinte
Version	test automatique
Mode de fonctionnement	M
Temps de travail nominal	3 h
Degré de protection	IP20
Degré de protection contre les chocs	IK05
Classe de protection	I
Matériel	acier
Méthode d'installation*	surface, mur, plafond
Adapté pour utiliser un pictogramme	oui
Est-il accompagné d'un pictogramme ?	oui
Dimensions du pictogramme	150x150 mm
Dimensions du panneau d'évacuation	300x150 mm
Type de pictogramme	film
Numéro de graphique	K6
Logo pictogramme	TM TECHNOLOGIE
Luminance	>250 cd/m²
Visibilité	30 m
Température de couleur	5700 K
Tension alternative nominale	210-250 V
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	1 W
Durée de vie des LED	50000 h
Température minimale	+10 °C
Températures maximales	+35 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah
Garantie	36 mois
Dimensions nettes L x W x H [±2 mm]	301 mm x 30 mm x 219 mm



* Plusieurs options de montage sont possibles avec l'utilisation d'un accessoire complémentaire.