

PRIMO Q 40E 180 M DATA2 W TM-PQ.4EBDM800W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 2925



N°: 2925



N°: 2925



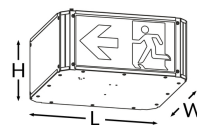
N°: V1



N°: V2.3



Producteur	TM Technologie
Application	indication du sens d'évacuation
Famille	PRIMO Q
Couleur/Couleur conforme à la norme RAL	blanche , RAL9003
Version	DATA2
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, suspendu, plafond
Luminance	>150 cd/m²
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	2.1 W
Puissance active	5.07 W
Tension alternative nominale	210-250 V
Durée de vie des LED	50000 h
Température de couleur	5700 K
Température minimale	+5 °C
Températures maximales	+40 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 3.0-3.2Ah
Garantie	60 mois
Dimensions nettes L x W x H [±2 mm]	499 mm x 499 mm x 242 mm



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