

PRIMO A M2 180 NM AT W TM-A0.M2.AT04W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 1725



N°: 4329/2021
Valable jusque:
19.05.2026



N°:
B_BK_60112_0427_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 1725



N°: DC-UAE-
0180
Valable jusque:
19.05.2026



N°: 1725



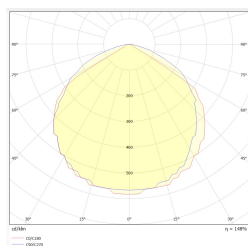
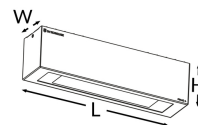
N°: DIT_001



N°: V1.2



Producteur	TM Technologie
Application	éclairage des espaces ouverts
Famille	PRIMO A
Couleur/Couleur conforme à la norme RAL	blanche , RAL9003
Version	test automatique
Mode de fonctionnement	NM
Temps de travail nominal	3 h
Degré de protection	IP20
Degré de protection contre les chocs	IK03
Classe de protection	I
Matériel	acier
Méthode d'installation*	surface, plafond
Flux (panne)	651 lm
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	5.1 W
Puissance active	3.6 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) 6.4V 4.5-4.8Ah
Garantie	36 mois
Dimensions nettes L x W x H [±2 mm]	323 mm x 61 mm x 75 mm



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