

PRIMO C M2 302 M DATA2 W TM-PC.M2BDM300W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 0525



N°: 4672/2022
Valable jusque:
13.06.2027



N°: 88-128507



N°:
B_BK_60112_0428_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 0525



N°: DC-UAE-
0214
Valable jusque:
13.06.2027



N°: 0525



N°: V1



N°: V1.5



Producteur	TM Technologie
Application	éclairage des espaces ouverts
Famille	PRIMO C
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	IK03
Classe de protection	I
Matériel	acier
Méthode d'installation*	encastré
Luminance	- cd/m²
Flux (panne)	224 lm
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	3 W
Puissance active	7 W
Tension alternative nominale	210-250 V
Durée de vie des LED	50000 h
Température de couleur	5700 K
Température minimale	+10 °C
Températures maximales	+35 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah
Garantie	60 mois
Dimensions nettes H x Ø [±2 mm]	13 mm x 90 mm



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



2,5	3,5	7,5	3,5	7,5
3	3,5	8,5	3,5	8,5
4	4	10,5	4	10,5
5	5	12	5	12
6	5	14	5	14
7	5	15	5	15
8	4,5	16	4,5	16
9	3	17	3	17
10	4	16	4	16

$E_{min} \geq 0,5 \text{ lx}$