

PRIMO D C1 60 NM DATA2 M TM-PD.C1BDN600M

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



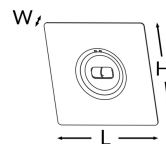
N°: DIT_001



N°: V1.5



Producteur	TM Technologie
Application	luminaires de signalisation
Famille	PRIMO D
Version	DATA2
Mode de fonctionnement	NM
Temps de travail nominal	1 h
Degré de protection	IP20
Degré de protection contre les chocs	IK03
Classe de protection	I
Matériel	acier inoxydable
Méthode d'installation*	encastré, plafond
Luminance	- cd/m²
Flux (panne)	279 lm
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	3 W
Puissance active	1.2 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) 3.2V 1.5-1.6Ah
Garantie	60 mois
Dimensions nettes L x W x H [±2 mm]	90 mm x 90 mm x 13 mm



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



2,5	9	20	-	-
3	10	23	-	-
4	11,5	28	-	-
5	9,5	31	-	-
6	5	30	-	-
7	4	28	-	-
8	4	21	-	-
9	3	16	-	-
10	3,5	13	-	-

$E_{min} \geq 1 \text{ lx}$