

ITECH S1 60 NM DATA2 W TM-IT.S1DDN660W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 0925



N°: 4570/2022
Valable jusque:
10.04.2027



N°: 88-137960



N°:
B_BK_60112_0422_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 0925



N°: 0925



N°: DIT_001



N°: V2.12

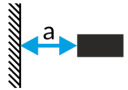
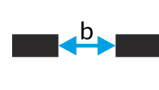
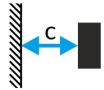
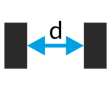


Producteur	TM Technologie
Application	éclairage des espaces ouverts
Famille	ITECH
Couleur/Couleur conforme à la norme RAL	blanche , RAL9003
Version	DATA2
Mode de fonctionnement	NM
Temps de travail nominal	1 h
Degré de protection	IP65
Degré de protection contre les chocs	IK06
Classe de protection	II
Matériel	plastique
Méthode d'installation*	surface, encastré, suspendu, plafond, sous un angle
Flux (panne)	377 lm
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	2 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	+ 0 °C
Températures maximales	+40 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Garantie	60 mois
Dimensions nettes H x Ø [±2 mm]	74 mm x 171 mm



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



				
2,5	6	14	6	14
3	7	16	7	16
4	8	18	8	18
5	4	18	4	18
6	3	17	3	17
7	4	16	4	16
8	-	-	-	-
9	-	-	-	-
10	-	-	-	-

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