

BOA IN RM1 60 NM ST TM-BIRM1STN6000

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 1125



N°: 5912/2025
Valable jusque:
29.11.2030



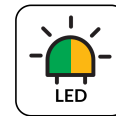
N°:
B_BK_60112_0421_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 1125



N°: 1125



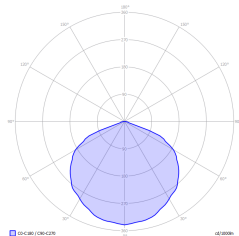
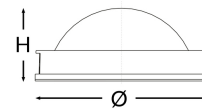
N°: V1



N°: V2.1



Producteur	TM TECHNOLOGIE
Application	éclairage des espaces ouverts
Famille	BOA IN
Version	standard
Mode de fonctionnement	NM
Temps de travail nominal	1 h
Degré de protection	IP20
Degré de protection contre les chocs	IK03
Classe de protection	II
Matériel	plastique
Méthode d'installation*	plafond, encastré, surface
Flux (panne)	345 lm
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	2.5 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	+40 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Garantie	24 mois
Dimensions nettes H x Ø [±2 mm]	21 mm x 50 mm



h	a	b	c	d
2,5	4	10	4	10
3	4,5	11,5	4,5	11,5
4	5	13,5	5	13,5
5	5	15,5	5	15,5
6	5	16,5	5	16,5
7	5	17,5	5	17,5
8	5	18,5	5	18,5
9	4	19,5	4	19,5
10	4	20	4	20

E_{min} ≥ 0,5 lx

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