

BOA IN RM1 CBM TM-BIRM1CBM0000

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 1125



N°: 5912/2025
Valable jusque:
29.11.2030



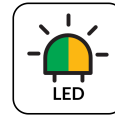
N°:
B_BK_60112_0421_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 1125



N°: 1125



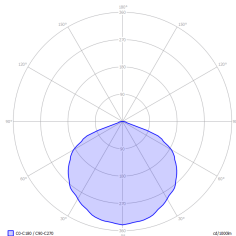
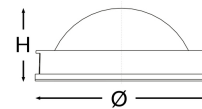
N°: V2



N°: V2.1



Producteur	TM TECHNOLOGIE
Application	éclairage des espaces ouverts
Famille	BOA IN
Version	CBM - batterie centrale adressable
Mode de fonctionnement	CB
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	4.3 W
Tension alternative nominale	210-250 V
Tension continue nominale	186-254 V
Durée de vie des LED	50000 h
Température de couleur	5700 K
Température minimale	-15 °C
Températures maximales	+55 °C
Correction du facteur de puissance (PFC)	0,83
Garantie	60 mois
Dimensions nettes H x Ø [±2 mm]	21 mm x 50 mm



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