

BOA IN RM1 180 NM AT TM-BIRM1ATN8000

Clicca sull'icona selezionata per scaricare il file:



n.: 1125



n.: 5912/2025
Valido fino al:
29.11.2030



n.:
B_BK_60112_0421_2024
Valido fino al:
24.01.2030



n.: 1125



n.: 1125



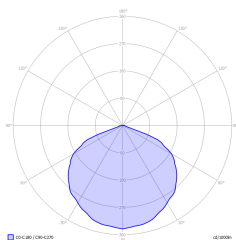
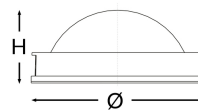
n.: V1



n.: V2.1



Produttore	TM TECHNOLOGIE
Applicazione	illuminazione antipanico
Famiglia	BOA IN
Versione	autotest
Modalità operativa	NM
Durata del tempo	3 h
Grado di protezione	IP20
Grado di protezione dagli urti	IK03
Classi di elettrodomestici	II
Materiale dell'alloggiamento	plastica
Metodo di installazione*	soffitto, a filo, superficie
global.streamEmergency	150 lm
Sorgente luminosa	LED
Massima potenza luminosa	2.5 W
global.activePower	1.2 W
global.powerAC	210-250 V
Durata del LED	50000 h
Temperatura del colore	5700 K
Temperatura minima	+10 °C
Temperatura massima	+40 °C
Batteria	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	36 mesi
Dimensioni nette H x Ø [±2 mm]	21 mm x 50 mm



h	a	b	c	d
2,5	3	8,5	3	8,5
3	3	9,5	3	9,5
4	3,5	11	3,5	11
5	3	12	3	12
6	3	13	3	13
7	3	13	3	13
8	3,5	13	3,5	13
9	3	13	3	13
10	2,5	13,5	2,5	13,5

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

* Alcuni metodi di montaggio sono possibili solo con accessori aggiuntivi dedicati a quel prodotto.