

# PRIMO R C1 60 NM AT B TM-PR.C1ATN600B

Clicca sull'icona selezionata per scaricare il file:



n.: 0825



n.: 4601/2022  
Valido fino al:  
21.03.2027



n.: 88-128842



n.:  
B\_BK\_60112\_0430\_2024  
Valido fino al:  
24.01.2030



n.: 0825



n.: DC-UAE-0206  
Valido fino al:  
21.03.2027



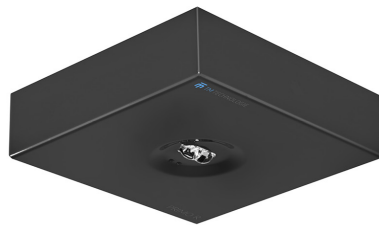
n.: 0825



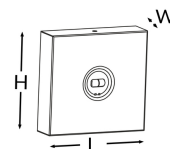
n.: DIT\_001



n.: V1.7



Produttore	<b>TM Technologie</b>
Applicazione	<b>illuminazione delle vie di fuga</b>
Famiglia	<b>PRIMO R</b>
Colore/Colore RAL	<b>nero , RAL9005</b>
Versione	<b>autotest</b>
Modalità operativa	<b>NM</b>
Durata del tempo	<b>1 h</b>
Grado di protezione	<b>IP20</b>
Grado di protezione dagli urti	<b>IK05</b>
Classi di elettrodomestici	<b>I</b>
Materiale dell'alloggiamento	<b>acciaio</b>
Metodo di installazione*	<b>superficie, parete, soffitto</b>
global.streamEmergency	<b>289 lm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Massima potenza luminosa	<b>2.5 W</b>
global.activePower	<b>1.2 W</b>
global.powerAC	<b>210-250 V</b>
Durata del LED	<b>50000 h</b>
Temperatura del colore	<b>5700 K</b>
Temperatura minima	<b>+10 °C</b>
Temperatura massima	<b>+35 °C</b>
Batteria	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	<b>36 mesi</b>
Dimensioni nette <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>136 mm x 36 mm x 131 mm</b>



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