

# PRIMO C C1 60 NM DATA2 M TM-PC.C1BDN600M

Klikněte na vybranou ikonu pro stažení souboru:



Číslo: 0525



Číslo: 4672/2022  
Platný do:  
13.06.2027



Číslo: 88-128507



Číslo:  
B\_BK\_60112\_0428\_2024  
Platný do:  
24.01.2030



Číslo: 0525



Číslo: DC-UAE-  
0214  
Platný do:  
13.06.2027



Číslo: 0525



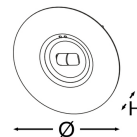
Číslo: DIT\_001



Číslo: V1.5



Výrobce	<b>TM Technologie</b>
Aplikace	<b>evakuační osvětlení</b>
Rodina	<b>PRIMO C</b>
Typ testu	<b>DATA2</b>
Pracovní režim	<b>NM</b>
Jmenovitá pracovní doba	<b>1 h</b>
Stupeň ochrany	<b>IP20</b>
Stupeň ochrany proti nárazu	<b>IK03</b>
Třídy ochrany el. spotřebičů	<b>I</b>
Materiál tělesa	<b>neruzová ocel</b>
Způsob instalace*	<b>zapuštěný/vestavný</b>
Jas	<b>- cd/m<sup>2</sup></b>
Světelný tok ( napájení z baterie )	<b>279 lm</b>
Zdroj světla	<b>LED</b>
Výkon světelného zdroje	<b>3 W</b>
Činný výkon	<b>1.2 W</b>
Jmenovité střídavé napětí	<b>210-250 V</b>
Životnost LED	<b>50000 h</b>
Teplota barvy	<b>5700 K</b>
Minimální teplota	<b>+10 °C</b>
Maximální teplota	<b>+35 °C</b>
Baterie	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>
Záruka (korpus, elektronika, světelný zdroj)	<b>60 měsíce</b>
Rozměry <b>H x Ø</b> [±2 mm]	<b>13 mm x 90 mm</b>



\* Další možnosti montáže jsou dostupné s využitím příplatkového příslušenství.



2,5	9	20	-	-
3	10	23	-	-
4	11,5	28	-	-
5	9,5	31	-	-
6	5	30	-	-
7	4	28	-	-
8	4	21	-	-
9	3	16	-	-
10	3,5	13	-	-

$E_{min} \geq 1 \text{ lx}$