

PRIMO C C1 60 NM DATA2 W TM-PC.C1BDN600W

Klicken Sie auf das ausgewählte Symbol, um die Datei herunterzuladen:



Nr.: 0525



Nr.: 4672/2022
Gültig bis:
13.06.2027



Nr.: 88-128507



Nr.:
B_BK_60112_0428_2024
Gültig bis:
24.01.2030



Nr.: 0525



Nr.: DC-UAE-
0214
Gültig bis:
13.06.2027



Nr.: 0525



Nr.: V1



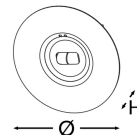
Nr.: V1.5



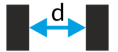
Hersteller	TM TECHNOLOGIE
Anwendung	Fluchtwegsbeleuchtung
Familie	PRIMO C
Farbe/Farbe nach RAL	weiss , RAL9003
Version	DATA2
Betriebsart	NM
Betriebsdauer	1 h
Schutzgrad	IP20
Aufprallschutzgrad	IK03
Schutzklasse	I
Gehäusematerial	Stahl
Montageart*	unterputz
Leuchtdichte	- cd/m²
Lichtstrom Notbetrieb	279 lm
Lichtquelle	LED
Maximale Lichtstärke	3 W
Wirkleistung	1.2 W
AC Nennspannung	210-250 V
LED Lebensdauer	50000 h
Farbtemperatur	5700 K
Mindesttemperatur	+10 °C
Maximale Temperatur	+35 °C
Batterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah

Garantie (Gehäuse, Elektronik, Leuchtmittel) **60 Monate**

Nettoabmessungen **H x Ø [±2 mm]** **13 mm x 90 mm**



* Gewisse Montagearten sind nur durch verwendung spezieller Zubehörteile möglich.



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	-	-

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