

# BOA IN RM1 180 NM DATA2 TM-BIRM1DDN8000

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



Nr.: 1125



Nr.: 5912/2025  
Gültig bis:  
29.11.2030



Nr.:  
B\_BK\_60112\_0421\_2024  
Gültig bis:  
24.01.2030



Nr.: 1125



Nr.: 1125



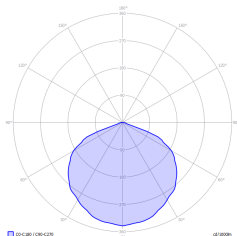
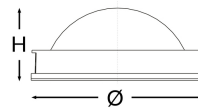
Nr.: DIT\_001



Nr.: V2.1



Hersteller	<b>TM Technologie</b>
Anwendung	<b>Antipanikbeleuchtung</b>
Familie	<b>BOA IN</b>
Version	<b>DATA2</b>
Betriebsart	<b>NM</b>
Betriebsdauer	<b>3 h</b>
Schutzgrad	<b>IP20</b>
Aufprallschutzgrad	<b>IK03</b>
Schutzklasse	<b>II</b>
Gehäusematerial	<b>Kunststoff</b>
Montageart*	<b>decke, unterputz, Oberfläche</b>
Lichtstrom Notbetrieb	<b>150 lm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Maximale Lichtstärke	<b>2.5 W</b>
Wirkleistung	<b>1.2 W</b>
AC Nennspannung	<b>210-250 V</b>
LED Lebensdauer	<b>50000 h</b>
Farbtemperatur	<b>5700 K</b>
Mindesttemperatur	<b>+10 °C</b>
Maximale Temperatur	<b>+40 °C</b>
Batterie	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>
Garantie (Gehäuse, Elektronik, Leuchtmittel)	<b>60 Monate</b>
Nettoabmessungen <b>H x Ø</b> [±2 mm]	<b>21 mm x 50 mm</b>



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<sub>min</sub> ≥ 0,5 lx

\* Gewisse Montagearten sind nur durch verwendung spezieller Zubehörteile möglich.