

# BOA IN RC1 60 NM ST TM-BIRC1STN6000

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



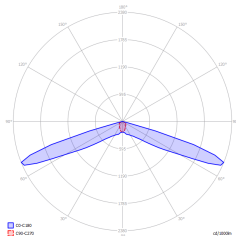
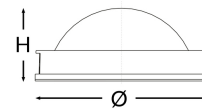
Nr.: V1



Nr.: V2.1



Hersteller	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Anwendung	<b>Fluchtwegsbeleuchtung</b>
Familie	<b>BOA IN</b>
Version	<b>Standard</b>
Betriebsart	<b>NM</b>
Betriebsdauer	<b>1 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>293 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>24 Monate</b>
Nettoabmessungen <b>H x Ø</b> [±2 mm]	<b>21 mm x 50 mm</b>



h	a	b	c	d
2,5	7,5	17	-	-
3	9	20	-	-
4	11	25	-	-
5	12,5	29	-	-
6	13	32	-	-
7	5	28	-	-
8	3	25	-	-
9	4	20	-	-
10	4	18	-	-

E<sub>min</sub> ≥ 1 lx

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