

Robuste LED-Einzelbatterie-Allgemein- und Sicherheitsleuchte mit einem runden Leuchtenkörper aus pulverbeschichtetem Aluminium-Druckguss in weiß oder graphitgrau und einer opalen Leuchtenhaube aus Polycarbonat.

Die Einzelbatterieleuchte kann auch mit einer Akkuheizung zur Erweiterung des Temperaturbereiches bis -20°C ausgestattet werden.

Im Set mit Versorgungseinheit zur Montage im Innenbereich und Leuchteneinheit zur Installation im Außenbereich kann der Temperaturbereich sogar auf bis zu -35°C erweitert werden. Die Leuchte ist mit 4x 3,5W-LED-Leisten ausgestattet und leistet 1.160lm bei einer Lichtfarbe von 4.000K.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte mit integriertem beheiztem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung.
- Leuchte mit integriertem beheiztem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung. Automatische Funktionsüberwachung der Leuchte mit optischer Anzeige der Ergebnisse an der Leuchte. (SC)

Notbetriebszeit:

- 1h
Leuchtmittel: LED-Leiste 4x 3,5 Watt
1160lm Netz/660lm Not
- 3h
Leuchtmittel: LED-Leiste 4x 3,5 Watt
1160lm Netz/660lm Not
- 8h
Leuchtmittel: LED-Leiste 4x 3,5 Watt
1160lm Netz/330lm Not

Montageart: Wand-/Deckenmontage
Schutzart IP65, Schutzklasse I
Stoßfestigkeitsgrad: IK10 nach IEC 62262
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz
Geeignet für Dauerbetrieb
Temperaturbereiche: -20°C bis $+35^{\circ}\text{C}$ / DS
 -20°C bis $+30^{\circ}\text{C}$ / BS
durch integrierte
Heizung

Gehäuse:

Aluminium-Druckguss

Haube aus Polycarbonat

Gehäusefarbe: weiß

graphitgrau

Maße (ØxH): 270 x 120 mm

Fabrikat: BNT

Typ: LXR-____-WD-4LED3,5W-____-HZ