

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  $-20^{\circ}\text{C}$  ausgestattet werden.

Im Set mit Versorgungseinheit zur Montage im Innenbereich und Leuchteneinheit zur Installation im Außenbereich kann der Temperaturbereich sogar auf bis zu  $-35^{\circ}\text{C}$  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 Akku und C-MOS IC geregelter Ladung.
- Leuchte mit integriertem 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:  $0^{\circ}\text{C}$  bis  $+35^{\circ}\text{C}$  BS  
 $-5^{\circ}\text{C}$  bis  $+30^{\circ}\text{C}$  DS

Gehäuse:  
Aluminium-Druckguss

Haube aus Polycarbonat  
Gehäusefarbe:  weiß  
                   graphitgrau  
Maße (ØxH): 270 x 120 mm

Fabrikat: BNT

Typ: LXR-\_\_\_\_-WD-4LED3,5W-\_\_\_\_\_