

Robuste und feuchtraumgeeignete LED-Einzelbatterie-Allgemein- und Sicherheitsleuchte zur Wand- und Deckenanbaumontage. Das ansprechende und funktionale Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff ist mit einer opalen Haube aus Polycarbonat und der Möglichkeit zur Durchverdrahtung ausgestattet. Adapter zur Seil- oder Kettenabhängung sind im Lieferumfang enthalten. Die Einzelbatterieleuchte kann auch mit einer Akkuheizung zur Erweiterung des Temperaturbereiches bis -20°C ausgestattet werden. Die Leuchte ist mit einer 30W-LED-Leiste ausgestattet und leistet 4.600lm 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 30 Watt
4600lm Netz/700lm Not
- 3h
Leuchtmittel: LED-Leiste 30 Watt
4600lm Netz/700lm Not
- 8h
Leuchtmittel: LED-Leiste 30 Watt
4600lm Netz/330lm Not

Montageart: Wand-/Deckenmontage
Schutzart IP65, Schutzklasse I
Stoßfestigkeitsgrad: IK8 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:

Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK)
Haube aus Polycarbonat
Gehäusefarbe: lichtgrau
Maße (BxHxT): 1174 x 90 x 102 mm

Fabrikat: BNT
Typ: IPL-____-WD-LED30W-____-IP65-HZ