

LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte in schlichtem und modernem Design aus hochwertigem Aluminium für die Montage in dafür freigegebene Lichtband-Geräteträger. Über den eingebauten Rastmechanismus kann die Leuchte in 30°- bzw. 45°-Schritten um die eigene Achse gedreht werden. Im Leuchtenpreis ist pro Leuchte ein Piktogramm-Vorsatzfolien-Set - Pfeil links/rechts/unten/oben/blind (Erkennungsweite 30m) enthalten. Die 10mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 2 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet. Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

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  
 3h  
 8h

Leuchtmittel: LED-Leiste 2 Watt  
Montageart: Lichtband-Geräteträger (L)  
Schutzart Leuchte IP40  
Schutzklasse (siehe Geräteträger)  
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz  
Temperaturbereiche:  
0°C bis +35°C BS  
-5°C bis +30°C DS  
Gehäuse: Aluminium-Druckguss  
Gehäusefarbe: weiß / weißaluminium  
Maße Leuchte (BxHxT): 329x280x24 mm  
Maße Scheibe (BxHxT): 323,5x187,5x10 mm  
Maße Lichtband-Aufnahme (BxHxT)  
min. 271x39x38 mm / max. 395x39x72.5 mm  
Erkennungsweite: 30m

Zubehör:  TR-E (Trilux / E-Line Next)  
 SI-LI (Siteco / Licross)  
 SI-MO (Siteco / Modario)

RI-LI (Ridi / Linia)

RI-TR (Ridi / Traq)

Fabrikat: BNT

Typ: INT-IAL3-\_\_\_\_-L-LED2W-\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_