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 17m) 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): 191x209x24 mm
Maße Scheibe (BxHxT): 185x115,5x10 mm Maße Lichtband-Aufnahme (BxHxT)
min. 271x39x38 mm / max. 395x39x72.5 mm
Erkennungsweite: 17m
TIVEIIIIMINOMETICE. T\III

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-IAL1-___-L-LED2W-___-