LED-Rettungszeichenleuchte entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838  
  
Kunststoff Scheiben - Rettungszeichenleuchte für Wandaufbaumontage und zur Kennzeichnung von Rettungs- und Fluchtwegen. Zur Montageerleichterung sind Nivelierschrauben integriert um unebene Untergründe auszugleichen. Planungssicherheit ist durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort gegeben. Die Piktogramme werden Lösemittelfrei eingesteckt. Das Piktogrammset (Pfeil oben, unten, rechts und links) ist standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Material: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 56.1 mm x 317.5 mm x 195.5 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Wand

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 40

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK 5

Zulässige Temperatur DS: -5 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -5 °C bis 40 °C °C

Erkennungsweite: 30m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 3,7 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,4 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 230 lm lm

Eingangsspannung AC: 24 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: GAXW509CC

Zubehör:

Fabrikat: RP-Technik GmbH