

Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838

Schlanke konvexe Kunststoffleuchte zur Kennzeichnung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838. Für ein- oder zweiseitige Beschriftung.

Erkennungsweite	32 Meter
Leuchtmittel	8 W LL / 3 W LED
Netzanschlussleistung	12 VA / 4,5 VA
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20%
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Kunststoff / weiß
Schutzklasse	II
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C

Wandanbau-, Wandhalbeinbaumontage (1-seitig),
 Deckenanbau-, Pendel-, Kette-, Ausleger-, Seilmontage (2-seitig)

Abmessungen in mm	B x H x T: 340 x 170 x 60mm	Wand
	B x H x T: 340 x 170 x 90mm	Decke

Schutzart: IP54 (optional IP65 nur Wandmontage)

Typ: **Twist**



Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838

Schlanke konvexe Kunststoffleuchte zur Kennzeichnung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Leuchtmittel	8 W LL / 5 W LED
Lichtstrom	450 / 500 lm
Netzanschlussleistung	12 VA / 7,5 VA
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20%
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Kunststoff / weiß
Schutzklasse	II
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C

Wand- bzw. Deckenanbaumontage (1-seitig),
 Wand- bzw. Deckenhalbeinbaumontage (1-seitig),

Abmessungen in mm B x H x T: 340 x 170 x 60mm

Schutzart: IP54 (optional IP65)

Typ: **Twist**

