**GuideLed 11013 CG-S für wandparallele Halbeinbaumontage**

Pos. ) Stück

Einseitig abstrahlende Rettungszeichenleuchte in LED-Technologie für Wandmontage, gem. SN EN 60598-1, SN EN 60598-2-22, SN EN ISO 7010 und SN EN 1838 zum Betrieb an Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gem. SN EN 50172. Gem. ISO 9001 entwickelt, gefertigt und geprüft.

Schlankes Design mit Aufbauhöhe von nur 14 mm inklusive Piktogramm und Montageset.

Werkzeuglose Montage des LED-Piktogramms am Montageset.

Besonders gleichmäßige und helle Ausleuchtung des Piktogramms mittels hierauf speziell abgestimmten LED Optiken. Leuchtdichte der weißen Kontrastfarbe: Lm >= 500 cd/m². Gleichmäßigkeit Lmin / Lmax > 0.8.

Lichtquelle: Hocheffiziente weiße LED-Leiste mit einer Lebensdauer von bis zu 50‘000 h durch optimierte LED-Betriebsbedingungen.

Spezieller LED-Konverter mit integriertem Überwachungsbaustein für Einzelleuchtenüberwachung mit 20-stelligen Adressschaltern (CEWA GUARD Technologie). Frei programmierbarer Mischbetrieb der Schaltungsarten (Bereitschaftslicht, Dauerlicht oder geschaltetes Dauerlicht) innerhalb eines Stromkreises ohne zusätzliche Daten- oder Schaltleitung zu den Leuchten in Verbindung mit geeigneter Sicherheitsbeleuchtungsanlage mit STAR-Technologie möglich.

Erkennungsweite: 30 m

Lichtstrom am Ende

der Nennbetriebsdauer (EBLF): 100%

Gehäusematerial: PC, PMMA

Gehäusefarbe: Lichtgrau RAL 7035

Anschlussklemmen: Steckklemme 2,5 mm² verpolungssicher

Anschlussspannung: 220 - 240 V AC, 50/60 Hz // 176 - 275 V DC

Leistungsaufnahme inklusive LED-Versorgung

(Scheinleistung/Wirkleistung): 5,0 VA / 2,6 W

Stromaufnahme Batteriebetrieb (220V): 11 mA

Schutzklasse: 2

Schutzart: IP40

Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C

Lichtquelle: LED-Leiste

Abmessungen LED-Piktogramm (mm): L = 326, H = 184, T = 13

Abmessungen inkl. Wandmontageset (mm): L = 326, H = 184, B = 14

Zubehör:

… Stück LED-Piktogramm PL für GuideLed 11011/11012/11013 CG-S, ISO 7010, 30 m

… Stück LED-Piktogramm PR für GuideLed 11011/11012/11013 CG-S, ISO 7010, 30 m

… Stück LED-Piktogramm PU für GuideLed 11011/11012/11013 CG-S, ISO 7010, 30 m

Leuchte mit ENEC - Prüfzeichen, zertifiziert durch eine unabhängige Prüfstelle.

Typ: GuideLed 11013 CG-S für wandparallele Halbeinbaumontage

Fabrikat: ALMAT