

Sicherheitsleuchte mit LED GRP



Technische Daten

Allgemein:

Produkt-Typ: L409/4328-5101-162-2220-22-850011

Elektrische Daten:

Bemessungsbetriebsspannung AC: 110 ... 240 V

Batterie-Ausführung: NiCd-Batterie, gasdicht

Batteriebetriebsspannung: 6 V

Batteriekapazität: 7,0 Ah

Frequenzbereich: 50 – 60 Hz

Lichttechnische Daten:

Anzahl der Lampen: 1

Lampenleistung: 25 W

Leuchtmittel: LED

Lichtfarbe: 5000K - Neutralweiß

Lichtverteilung: 120°x120° mit Streuscheibe

Leuchteneffizienz: 116 lm/W

Leuchtenlichtstrom: 2910 lm

Betriebsdauer: 1,5 h Notlicht Betrieb

Notlicht-Lichtleistung: 65 % - 1,5 h

Farbwiedergabe: ≥ 80

Farbtemperatur: 5000 K

Mechanische Daten:

Gehäusematerial: Polyesterharz, glasfaserverstärkt

Gehäuse Farbe: lichtgrau (RAL 7035)

Diffusor: mit Diffusor

Dichtungsmaterial: Silikon

Installierte Klemmleiste: PE + N + L1 + L2 + L3 + L´

Anschlussklemmen eindrätig max.: 6 mm²

Anschlussklemmen feindrätig max.: 4 mm²

Art der Anschlussleitung: feindrätig eindrätig

Baugröße: 2

Schlagfestigkeit (IEC 62262): IK10

Komponenten:

Gewindeplatte: 2x Edelstahl SS430

Vorschaltgerät: LED NLE 80W 110-240V/7Ah/1,5h/

Durchverdrahtung: mit 6 Leitern 2,5 mm²

Bohrungen: 3 x M20

Beispiel-Typ: L409/4328-5101-162-2220-22-850011 | Art. Nr. 278303

