

Synergy21 LED Scheibenleuchte SC

Notleuchten von Synergy21 gewährleisten eine optimal gestaltete Sicherheitsbeleuchtung in Flucht- und Rettungswegen. Mit einer hohen Funktionssicherheit der Anlagentechnik auch im Brandfall wird bei einer Evakuierung von Gebäuden eine schnelle und gefahrlose Orientierung sichergestellt.

Die Notwendigkeit einer Sicherheitsbeleuchtung ergibt sich aus den Anforderungen folgender Gesetze und Verordnungen:

Nationales Baurecht
Bauordnung der Länder
Bauaufsichtliche Richtlinien
Arbeitsschutzrecht
Berufsgenossenschaftliche Regeln
DIN EN 12193 (Sportstättenbeleuchtung)
BGR GUV-R 108 (Bäderrichtlinie)

Selbstüberwachung (selfcontrol oder SC)

Leuchte mit Elektronik zur Selbstüberwachung, welche die normativ erforderlichen zyklischen Tests (Leuchtmitteldefekt, wöchentlicher Funktionstest und jährlicher Betriebstest) selbstständig durchführt und den Status der Leuchte optisch anzeigt (LED).



Technische Daten

LED Rettungszeichenleuchte:

- Schutzart: IP54
- Schutzklasse: II
- Anschluss: Klemmen max. 2,5mm²
- Spannung: 230V AC 50Hz
- Piktogramm: Gem. DIN EN 1838 und DIN 4844 T2
(Piktogramm-Satz 4-fach inklusive)
- Leuchtmittel: 2W LED
- Batterie: wartungsfreier, gasdichter NiCd, Nennbetriebsdauer 3h
- Schaltungsart: Bereitschaftsschaltung (BS), Dauerschaltung (DS)
- Erkennungsreichweite: 24m
- Montageart: WM, DM, WA, PM, SM
- Maße: 250mm x 174mm x 34mm (LxBxH)
- Gewicht: 0,5 Kg
- Umgebungstemperatur: -5°C bis +40°C
- Gehäuse: Kunststoff weiß

Herstellernummer: S21-LED-NOT0006
EAN Code: 4038816111630

Art. Nr. 111636

Ausserdem erhältlich: Scheibenleuchte Ballschutzkorb (# 111637), Scheibenleuchte (# 111625),

Auch als Haubenleuchte erhältlich!!!

