



- › Gehäuse aus Polycarbonat
- › Deckenaufbaumontage
- › Einzelleuchtenüberwachung
- › 3 Watt Hochleistungs-LED
- › Symmetrische Lichtverteilung



Die Sicherheitsleuchte LE0125 mit zentraler Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838 ist zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 vorgesehen.

Die Leuchte wird mit einer asymmetrischen Optik ausgeliefert. Die Leuchte wird mit einer 3 Watt Hochleistungs-LED geliefert.

ABSTANDSTABELLE

Symmetrische Lichtverteilung – Flächenausleuchtung

| Montagehöhe/ Mounting height [m] | | | | | |
|--|------|-------|-------|------|--|
| 2,50 | 4,10 | 9,40 | 9,40 | 4,10 | |
| 3,00 | 4,40 | 10,60 | 10,60 | 4,40 | |
| 3,50 | 4,60 | 11,50 | 11,50 | 4,60 | |
| 4,00 | 4,80 | 12,20 | 12,20 | 4,80 | |
| 4,50 | 4,40 | 12,90 | 12,90 | 4,40 | |
| 5,00 | 2,50 | 13,30 | 13,30 | 2,50 | |
| 5,50 | 1,50 | 9,50 | 9,50 | 1,50 | |
| 6,00 | 1,00 | 8,50 | 8,50 | 1,00 | |
| 6,50 | 0,90 | 7,40 | 7,40 | 0,90 | |
| 7,00 | 0,80 | 6,00 | 6,00 | 0,80 | |

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|--|
| Betriebsspannung | 230 VAC, 50/60 Hz 220 VDC +25/-20% |
| Anschlussleistung | 6 VA |
| Anschlüsse | 3 × 2,5 mm ² für Doppelbelegung |
| Schutzart | IP40 |

| | |
|---------------------------------|---|
| Schutzklasse | I |
| Umgebungstemperatur | von -10 °C bis 40 °C |
| Stromaufnahme aus Batterie typ. | 15 mA |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Lichtstrom | 240 lm |
| LED-Leistung | 3 W |
| Montageart | Deckenanbau |
| Gehäusematerial | Polycarbonat |
| Farbe | weiß |
| Abmessungen B × H × T | 125 × 37 × 125 mm |
| Artikelnummer | 385542 |
| Bestellbezeichnung | SI Leuchte 230V, DAB quad., weiß, IP40, sym. LEO125-S-ELC |