SCHUCH

LED-Notleuchte

3611 L10 ZB

[Artikelnummer : 36111 0036]

Allgemeine Produktbeschreibung

Kompakte LED-Feuchtraumleuchte zum Anschluss an Gruppen- oder Zentralbatteriesysteme bzw. Notlichtnetze mit Sicherung zum Abschalten im Fehlerfall. Lackiertes Gehäuse aus Aluminium-Druckguss mit angeformten Befestigungslaschen, satinierte PC-Abschlusswanne, Silikondichtung, LED-Modul und EVG mit Überlast- und Kurzschlussschutz.

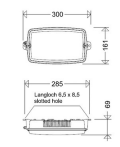
Allgemeine Produktvorteile

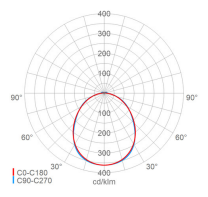
- robuste Leuchte für raue Umgebungen
- ideal bei beengten Platzverhältnissen
- 100% Lichtstrom auch im Notbetrieb
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Abschlusswanne, angenehme Lichtwahrnehmung
- schnelle Montage durch außenliegende Befestigungslaschen
- Komponenten vor Ort von Fachpersonal auswechselbar (keine Einwegleuchte)
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module

Einsatzbereiche

Lebensmittelbereiche bzw. lebensmittelverarbeitende Betriebe sowie Zulieferbetriebe der Lebensmittelindustrie, die unter die Bestimmungen des IFS, BRC bzw. HACCP fallen oder vergleichbar strengen Anforderungen unterliegen (z.B. Herstellung von Lebensmittelverpackungen). Die Leuchte ist nicht geeignet für die Reinigung mit Hilfe von Hochdruckreinigern, Bereiche mit geringen Beleuchtungsanforderungen, z.B. kleine Räume, begehbare Kühlzellen, Flure, Treppenhäuser, über Türen, Ein- und Ausgänge, unter Vordächern, bei beengten Platzverhältnissen etc., Signalanwendungen mit farbigen LED, Bereiche mit rauen Betriebsbedingungen, Sicherheitsbeleuchtung







LED-Notleuchte



3611 L10 ZB

[Artikelnummer : 36111 0036]

Technische Daten

Notlicht-Eigenschaften

Notversorgung: zentrale Versorgung (ZB)
Schaltungsart: Dauerschaltung (DS)

DC-Level (ZB): 100 %

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga

Austauschbarkeit: Leuchtmittel und EVG von

elektrotechn. Fachkraft tauschbar

 $Systemleistung: 10 W \\ Leuchtenlichtstrom: 1180 lm \\ Lichtausbeute: 118 lm/W \\ Farbtemperatur: 4000 K \\ Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 \\ Lichtfarbe: 840$

Zul. Umgebungstemperatur T_a: -20 °C bis +30 °C

Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED: L80>50000 h (@ Ta max), L80>60000 h

(@Ta 25°C)

Elektrischer Anschluss

Nennspannung: 220 - 240 V, 0 Hz, 50/60 Hz
Anschlussklemme: Schraubklemme, 3-polig, 0,75 - 2,5

mm² Max. Anzahl bei LS B16: 27

LS B10/B13/B20/B25: 18/22/34/43 LS C10/C13/C16/C20/C25: 28/36/45/56/70

Einführungen: M20 (1x), Verschlussstopfen (1x),

Kunststoff, 8 - 15 mm

Gehäuse

Gehäusematerial: Alu-Druckguss

Lackiert: Ja

Farbe: weiß, RAL 9016

Abdeckung

Art/Material: Wanne (PC) Eigenschaft: satiniert

Verschluss: verschraubt (Edelstahl (1.4301))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör

erforderlich): Deckenmontage, Wandmontage

Montage

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: I
IP Schutzart: IP65
Stoßfestigkeit (IK): IK09

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D
Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE

Sonstige Eigenschaften

FS: la

Abmessung / Gewicht

 Länge:
 300,00 mm

 Breite/Durchmesser:
 161,00 mm

 Höhe:
 69,00 mm

 Gewicht:
 0,89 kg

 EAN/GTIN:
 4041254317335



LED-Notleuchte

3611 L10 ZB

[Artikelnummer : 36111 0036]

Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
36004 9003	3611/03	Wanne PC satiniert
36004 9002	3611/02	Wanne PC opal