LED-Notleuchte

3611 L05 ZB

[Artikelnummer : 36111 0035]

Allgemeine Produktbeschreibung

Kompakte LED-Feuchtraumleuchte zum Anschluss an zentrale Sicherheitsstromversorgungssysteme 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.

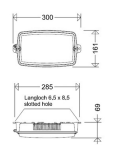
Allgemeine Produktvorteile

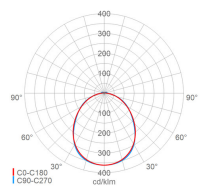
- robuste Leuchte für raue Umgebungen
- ideal bei beengten Platzverhältnissen
- 100% Lichtstrom auch im Notbetrieb
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Abschlusswanne, angenehme Lichtwahrnehmung
- schnelle Montage durch außenliegende Befestigungslaschen
- nachhaltig, Komponenten austauschbar
- zukunftssicher 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, Leuchte ist nicht geeignet für Bereiche mit permanent hoher Luftfeuchte und nur kurzen Betriebszeiten, wie z.B. in Kläranlagen und Regenwasserrückhaltebecken, Sicherheitsbeleuchtung







LED-Notleuchte

3611 L05 ZB

[Artikelnummer : 36111 0035]

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

qualifizierter Person auswechselbar

Systemleistung: 6 W Leuchtenlichtstrom: 660 lm 110 lm/W Lichtausbeute: Farbtemperatur: 4000 K Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 840 Lichtfarbe:

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

Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG1

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: 18/22/34 LS C10/C13/C16/C20: 28/36/45/56

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

Kunststoff, 8 - 15 mm

Gehäuse

Gehäusematerial: Alu-Druckguss

Lackiert:

Farbe: weiß, RAL 9016

Abdeckung

Art/Material: Wanne (PC) Eigenschaft: satiniert

verschraubt (Edelstahl (1.4301)) Verschluss:

Montage

Montageart (ggf. Zubehör

erforderlich): Deckenmontage, Wandmontage Montage

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

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

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE

Sonstige Eigenschaften International Food Standard

(IFS): Ja

Abmessung / Gewicht

300,00 mm Länge: Breite/Durchmesser: 161,00 mm Höhe: 69,00 mm Gewicht: 0,86 kg

EAN/GTIN: 4041254317328

Produktdatenblatt (3/3)

LED-Notleuchte

3611 L05 ZB

[Artikelnummer : 36111 0035]

Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
36004 9003	ABD 3611 F	Wanne PC satiniert
36004 9002	ABD 3611 W	Wanne PC opal