EX-LED-Notleuchte

SCHUCH

ExeLed 2 N nD867 12L42/3/4 H

[Artikelnummer : 86700 0311]

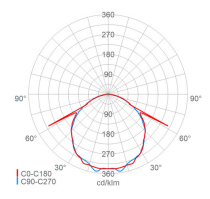


Explosionsgeschützte LED-Notleuchte ExeLED 2 N für Zone 2/22 und hohe Umgebungstemperaturen. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, klare Abschlusswanne aus Polycarbonat mit Silikondichtung und Verschlussklammern aus Edelstahl, davon zwei Sicherheitsverschlüsse. Stahlreflektor lackiert mit LED-Modulen und EVG in Abschlusswanne eingerastet (Sandwichbauweise), komplett abhängbar. EVG mit integrierter Notlichtelektronik und automatischer Funktionsüberwachung gemäß EN 62034 mit optischer Anzeige der Prüfergebnisse. An der Stirnseite der Leuchte angebauter Batteriekasten mit NiCd-Batterie, elektronischem Ladesystem, Tiefentladeschutz nach EN 61347-2-7, kurzschlussfestem Akku-Anschluss und Verpolungsschutz, Wieder-Aufladezeit 24h nach EN 60598-2-22. Außenliegendes Befestigungssystem mit Halteklammern zur variablen Befestigung (Zubehör). Details siehe "Technische Daten".

800 (Ø6) HK 865 P 700...800 700 M8 M8 M8 1375

Allgemeine Produktvorteile

- Sicherheit im Notfall, sofort Licht mit maximalem Lichtstrom
- Betrieb in Dauerschaltung, geschalteter Dauerschaltung und Bereitschaftsschaltung möglich
- Multifunktions-LED mit codierter Anzeige der Funktionen, Zustände und eventueller Fehler von Elektronik und Batterie
- automatischer wöchentlicher Funktionstest
- automatischer jährlicher Betriebsdauertest, im Bedarfsfall manuell jederzeit möglich
- einfacher Batteriewechsel durch Steckverbindung
- Schutz der LED vor mechanischer oder elektrostatischer Beschädigung durch Sandwichbauweise von Abschlusswanne und Reflektor
- hohe Farbwiedergabe Ra≥80, nach Arbeitsstättenrichtlinie für nahezu alle Betriebsstätten geeignet
- FastFix Schnellbefestigungssystem montagefreundliches, außenliegendes Befestigungssystem für variable Befestigungsabstände ohne die Leuchte öffnen zu müssen (Zubehör)
- EVG und Reflektor mit LED-Modulen vor Ort von Fachpersonal auswechselbar



Einsatzbereiche

Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 2 (Gas) und 22 (Staub), Sicherheitsbeleuchtung, Bereiche mit hohen Umgebungstemperaturen, Leuchte ist nicht geeignet für Bereiche mit permanent hoher Luftfeuchte und nur kurzen Betriebszeiten, wie z.B. in Kläranlagen und Regenwasserrückhaltebecken

EX-LED-Notleuchte



ExeLed 2 N nD867 12L42/3/4 H

[Artikelnummer : 86700 0311]

Technische Daten

EX-Schutz

EX-Zone: 2.22

EX-Kennzeichnung Gas: II 3 G Ex db ec IIC T4 Gc II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc EX-Kennzeichnung Staub:

Hauptzündschutzart: ec Temperaturklasse: T4 T80°C Oberflächentemperatur:

IBExU 16 ATEX B006 ATEX: IECEx IBE 15.0015 IECEx:

Notlicht-Eigenschaften

Einzelbatterie Notversorgung:

Bereitschaftsschaltung (BS), Schaltungsart:

Dauerschaltung (DS)

Leuchtenlichtstrom Notbetrieb: 800 lm 17 % Lichtstromfaktor: Überwachungseinrichtung: Selbsttest Umgebungstemperatur BS: 0 °C bis +45 °C Umgebungstemperatur DS: 0 °C bis +45 °C NiCd

Batterietyp: Brenndauer: 3 h

Kenndaten

LFD Leuchtmittel: LED-Modulstandard: Zhaga Systemleistung: 29 W 4590 lm Leuchtenlichtstrom: 158 lm/W Lichtausbeute: Farbtemperatur: 5000 K Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe:

-30 °C bis +55 °C Zul. Umgebungstemperatur Ta: Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: breitstrahlend

Photobiologische Sicherheit: RG1

Lebensdauer

L80B50>100000 h (@ Ta max), Nutzlebensdauer LED:

L80B50>100000 h (@ Ta 25°C), L90B50>75000 h (@ Ta 25°C)

Elektrischer Anschluss

Nennspannung: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Anschlussklemme: Steckklemme, 4-polig, 0,75 - 2,5 mm²

Max. Anzahl bei LS B16:

LS B10/B13/B20/B25: 11/14/22/28 LS C10/C13/C16/C20/C25: 18/24/30/37/46 **Elektrischer Anschluss**

Einführungen: M25 (3x), Verschlussschraube (1x),

Verschraubung (2x), Kunststoff, 8 -

17 mm

Rein-Raus-Verdrahtung (RR): Ja

Gehäuse

Gehäusematerial: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau

Abdeckung

Art/Material: Wanne (PC)

Eigenschaft:

Klammern (Edelstahl (1.4571)) Verschluss:

Montage

Montageart (ggf. Zubehör Deckenmontage, Deckenmontage

erforderlich): mit Bügel, Deckenmontage mit

Winkel, Wandmontage, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Tragschiene

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, senkrecht, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: IP Schutzart: IP66 Stoßfestigkeit (IK): IK10 Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE

Abmessung / Gewicht

Länge: 1375,00 mm Breite/Durchmesser: 221,00 mm Höhe: 114,00 mm Gewicht: 7,30 kg 4041254296074 EAN/GTIN:

Stand: 14. Dezember 2022. Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Adolf Schuch GmbH, Mainzer Straße 172, 67547 Worms, info@schuch.de, www.schuch.de EX-LED-Notleuchte



ExeLed 2 N nD867 12L42/3/4 H

[Artikelnummer : 86700 0311] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
90222 9031	AKKU 6V 4,0Ah NiCd Stab BST	Akku 4,0Ah 6,0V NiCd
90222 9030	AKKU 6V 1,6Ah NiCd Stab AE	Akku 1,6Ah 6,0V NiCd
90222 9021	AKKU 6V 4,0Ah NiCd Block 2627 AE	Akku 4,0Ah 6,0V NiCd , (TypenH)
90222 9023	AKKU 6V 1,6Ah NiCd Block 8020 AE	Akku 1,6Ah 6,0V NiCd , (TypenH)
90055 9004	KE/KES VE10	Verschlussklammern (10 Stück) mit 2 Sicherheitsverschlüssen
90055 9005	KES P	Sicherheitsverschlussklammern (1 Paar)
90055 9007	KE/KES G2 VE10	Verschlussklammern (10 Stück) mit 2 Sicherheitsverschlüssen
90055 9006	KES G2 P	Sicherheitsverschlussklammern (1 Paar)
90117 9006	2537 G	Verschraubung M25 mit Gegenmutter
90118 9006	2538 G	Verschlussschraube M25 für Ex-Zone 1/21 mit Gegenmutter
90259 9000	KS25 EX	Klimastutzen M25 für Ex-Zone 1/21
86501 9003	HK865 P	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Edelstahl 1.4301 zur variablen Befestigung
90001 0002	H8V P	Aufhängeöse (1 Paar) Edelstahl Material 1.4301 mit 2 Schrauben M8
90000 0002	15A P	Deckenschiene (1 Paar) Stahl verzinkt mit 2 Schrauben M8
90032 0002	15AV P	Deckenschiene (1 Paar) Edelstahl 1.4571 mit 2 Schrauben M8
90037 0004	RO84 112 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl Material 1.4571 1 1/2" mit Abstützung und 4 Schrauben M8
90038 0004	RO84 2 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl Material 1.4571 2" mit Abstützung und 4 Schrauben M8
26000 0004	W 26 P	Wandbefestigung (1 Paar) Stahl verzinkt 90° mit 2 Schrauben M8
26000 0002	W 26/30 P	Wandbefestigung (1 Paar) Stahl verzinkt 30° mit 2 Schrauben M8
26000 0003	W 26/45 P	Wandbefestigung (1 Paar) Stahl verzinkt 45° mit 2 Schrauben M8