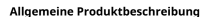
#### **EX-LED-Notleuchte**

# SCHUCH

### ExeLed 1 N e864F 06L22/1/1,6

[ Artikelnummer : 86400 0050 ]



Explosionsgeschützte LED-Notleuchte ExeLED 1 N für Zone 1/21. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse mit angebautem Batteriekasten an einer Stirnseite der Leuchte, satinierte Abschlusswanne aus Polycarbonat mit Silikondichtung und Verschlussklammern aus Edelstahl, davon zwei Sicherheitsverschlüsse. Stahlreflektor lackiert mit vergossenen LED-Modulen in Abschlusswanne eingerastet (Sandwichbauweise), komplett abhängbar. Gekapseltes EVG mit integrierter Notlichtelektronik und automatischer Funktionsüberwachung gemäß EN 62034 mit optischer Anzeige der Prüfergebnisse. Im Batteriekasten eingebaute NiCd-Batterie mit 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).

## 

#### **Allgemeine Produktvorteile**

- Sicherheit im Notfall, sofort Licht mit maximalem Lichtstrom
- 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
- innovative Vergusskapselung der LED mit hohem Transmissionsgrad für geringste Lichtverluste
- Schutz der LED vor mechanischer oder elektrostatischer Beschädigung, durch Sandwichbauweise von Abschlusswanne und Reflektor
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung
- 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

#### 320 240 160 80 80 160 60° 240 30° 240 30° 60° 240 30° 60°

#### Einsatzbereiche

Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 1 (Gas) und 21 (Staub), Sicherheitsbeleuchtung von Arbeitsplätzen mit besonderer Gefährdung sowie Ausleuchtung/Kennzeichnung von Flucht- und Rettungswegen, 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 1 N e864F 06L22/1/1,6

[ Artikelnummer : 86400 0050 ]

**Technische Daten** 

**EX-Schutz** 

EX-Zone: 1, 21, 2, 22

EX-Kennzeichnung Gas: II 2 G Ex db eb [ib] mb q IIC T4 Gb

EX-Kennzeichnung Staub: II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db

Hauptzündschutzart: eb Temperaturklasse: T4 Oberflächentemperatur: T80°C

ATEX: IBExU 17 ATEX 1026

IECEx: IECEx IBE 17.0016

Notlicht-Eigenschaften

Notversorgung: Einzelbatterie

Schaltungsart: Bereitschaftsschaltung (BS),

Dauerschaltung (DS)

Leuchtenlichtstrom Notbetrieb: 700 lm
Lichtstromfaktor: 33 %
Überwachungseinrichtung: Selbsttest
Umgebungstemperatur BS: 0 °C bis +45 °C

Batterietyp: NiCd Brenndauer: 1 h

Kenndaten

Leuchtmittel: LED
LED-Modulstandard: Zhaga
Systemleistung: 18 W
Leuchtenlichtstrom: 2170 lm
Lichtausbeute: 121 lm/W
Farbtemperatur: 6000 K

Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 860

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

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: breitstrahlend

Photobiologische Sicherheit: RG1

Lebensdauer

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

L80B50>100000 h (@ Ta 25°C), L90B50>95000 h (@ Ta 25°C)

**Elektrischer Anschluss** 

Nennspannung: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Anschlussklemme: Steckklemme, 4-polig, 1 - 4 mm<sup>2</sup>

Max. Anzahl bei LS B16: 13 LS B10/B13/B20/B25: 8/10/16/20

LS C10/C13/C16/C20/C25: 13/17/22/27/33

**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: satiniert

Verschluss: Klammern (Edelstahl (1.4571))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör Deckenmontage mit Bügel, erforderlich): Deckenmontage mit Winkel

forderlich): Deckenmontage mit Winkel, Wandmontage mit Bügel,

Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Mastmontage mit Rohrschelle, Rohrmontage

Gebrauchslage: waagerecht, senkrecht, nach unten

strahlend

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

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

Abmessung / Gewicht

 Länge:
 805,00 mm

 Breite/Durchmesser:
 182,00 mm

 Höhe:
 114,00 mm

 Gewicht:
 6,20 kg

EAN/GTIN: 4041254363448

EX-LED-Notleuchte



## ExeLed 1 N e864F 06L22/1/1,6

[ Artikelnummer : 86400 0050 ] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
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