## ExeLed 1 N e864F 06L42/1/1,6 DIMDI

[ Artikelnummer : 86400 0152 ]

### Allgemeine Produktbeschreibung

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).

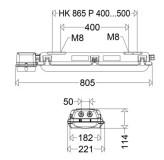
### Allgemeine Produktvorteile

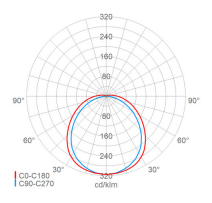
- Sicherheit im Notfall, sofort Licht mit maximalem Lichtstrom
- Multifunktions-LED mit codierter Anzeige der Funktionen, Zustände und eventueller Fehler von Elektronik und Batterie
- automatischer wöchentlicher Funktionstest
- automatischer jährlicher Betriebsdauertest im Bedarfsfall manuell jederzeit 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)
- nachhaltig, Komponenten austauschbar

### 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







# ExeLed 1 N e864F 06L42/1/1,6 DIMDI

[ Artikelnummer : 86400 0152 ]

#### **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
UKCA: BAS21UKEX0581

Notlicht-Eigenschaften

Notversorgung: Einzelbatterie

Schaltungsart: Bereitschaftsschaltung (BS),

Dauerschaltung (DS)

Leuchtenlichtstrom Notbetrieb: 700 lm
Lichtstromfaktor: 17 %
Überwachungseinrichtung: Selbsttest
Umgebungstemperatur BS: 0 °C bis +45 °C
Batterietyp: NiCd

Batterietyp: NiCo Brenndauer: 1 h

Besonderheit: Nur zur Verwendung an DALI-

Überwachungs-/Steuergeräten mit

Unterstützung von

Einzelbatterienotleuchten (Device Type1). Umgebungstemperatur-Nennbereich gemäß EN 60598-2-22;

Unter 0° C Notlichtdauer gegebenenfalls eingeschränkt.

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga

Austauschbarkeit: Leuchtmittel mit Reflektor und EVG

von qualifizierter Person

auswechselbar

Zul. Umgebungstemperatur  $T_a$ : -30 °C bis +50 °C Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlast

1 x EVG, Überlastschutz , Kurzschlussschutz

Lichtsteuerung

Dimmbar: Ja

Lichtsteuerung

Dimmverfahren: DALI (DIMD)
Dimmbereich/-niveau: 7 - 100 %

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, 6-polig, 1 - 4 mm<sup>2</sup>

Max. Anzahl bei LS B16: 13 LS B10/B13/B20: 9/11/17 LS C10/C13/C16/C20: 13/17/22/27

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)

Verschluss: Klammern (Edelstahl (1.4571))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör

erforderlich):

Deckenmontage mit Winkel, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Mastmontage mit

Deckenmontage mit Bügel,

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

# ExeLed 1 N e864F 06L42/1/1,6 DIMDI

[ Artikelnummer : 86400 0152 ]

Abmessung / Gewicht

Gewicht: 6,20 kg EAN/GTIN: 4041254363486

# ExeLed 1 N e864F 06L42/1/1,6 DIMDI

[ Artikelnummer : 86400 0152 ]

## 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)
86601 9014	ABD 8652F	Wanne PC satiniert
86601 9001	ABD 8654F	Wanne PC satiniert
86601 9000	ABD 8654	Wanne PC klar
90117 9006	2537 G	Verschraubung M25 mit Gegenmutter für Ex-Zone 1/21
90118 9006	2538 G	Verschlussschraube M25 mit Gegenmutter für Ex-Zone 1/21
90119 9001	2539 G	Verschraubung M25 mit Verschlussstopfen und Gegenmutter für Ex-Zone 1/21
90259 9000	KS25 G EX	Klimastutzen M25 für Ex-Zone 1/21
86501 9003	HK865 P	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Edelstahl 1.4310 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 auch für Mastmontage
90038 0004	RO84 2 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl Material 1.4571 2" mit Abstützung und 4 Schrauben M8 auch für Mastmontage
26000 0008	W 26 L P	Wandbefestigung (1 Paar) Stahl verzinkt 90° mit 2 Schrauben M8 lang
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