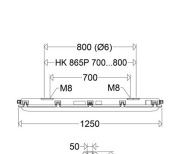
ExeLed 2 N nD867F 12L42/1/4 DIMDI

[Artikelnummer : 86700 0115]

Allgemeine Produktbeschreibung

Explosionsgeschützte LED-Notleuchte ExeLED 2 N für Zone 2/22. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, satinierte 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. 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). Details siehe "Technische Daten".



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
- 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 2 (Gas) und 22 (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 2 N nD867F 12L42/1/4 DIMDI

[Artikelnummer : 86700 0115]

Technische Daten

EX-Schutz EX-Zone:

2.22

EX-Kennzeichnung Gas: II 3 G Ex 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: 750 lm 17 % Lichtstromfaktor:

Überwachungseinrichtung: Selbsttest Batterietyp: NiCd 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:

Leuchtmittel mit Reflektor und EVG Austauschbarkeit:

von qualifizierter Person

auswechselbar

Systemleistung: 29 W Leuchtenlichtstrom: 4360 lm Lichtausbeute: 150 lm/W Farbtemperatur: 5000 K Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 850

-30 °C bis +40 °C Zul. Umgebungstemperatur Ta:

Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz, Kurzschlussschutz

Lichtsteuerung

Dimmbar:

DALI (DIMD) Dimmverfahren: Dimmbereich/-niveau: 6 - 100 %

Lichttechnik

breitstrahlend Abstrahlcharakteristik:

Photobiologische Sicherheit:

Lebensdauer

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

L80B50>100000 h (@ Ta 25°C), L90B50>90000 h (@ Ta 25°C)

Elektrischer Anschluss

Nennspannung: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Anschlussklemme: Steckklemme, 6-polig, 0,75 - 2,5 mm²

Max. Anzahl bei LS B16: LS B10/B13/B20: 12/15/23 LS C10/C13/C16/C20: 18/24/30/37

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

Verschraubung (2x), Kunststoff, 8 -

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, Deckenmontage 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

1250,00 mm Länge: Breite/Durchmesser: 182,00 mm Höhe: 114,00 mm Gewicht: 6,30 kg

ExeLed 2 N nD867F 12L42/1/4 DIMDI

[Artikelnummer : 86700 0115]

Abmessung / Gewicht

EAN/GTIN: 4041254361826

ExeLed 2 N nD867F 12L42/1/4 DIMDI

[Artikelnummer : 86700 0115]

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)
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