LED-Notleuchte

SCHUCH

161 15L34/3 MA

[Artikelnummer : 16118 0342]

Allgemeine Produktbeschreibung

Robuste LED-Feuchtraum-Notleuchte mit Einzelbatterie und automatischer Selbstüberwachung gemäß EN62034. Hochschlagfestes glasfaserverstärktes Polyestergehäuse und satinierte Abschlusswanne mit hoher Schlagfestigkeit. Mehrteilige unverlierbare Verschlussklammern, davon zwei Sicherheitsverschlüsse, Silikondichtung. Lackierter Aluminiumreflektor mit EVG, hocheffizienten Zhaga-konformen LED-Modulen und Abdeckung der LED-Module (Berührungsschutz). NiCd-Batterie mit elektronischem Ladesystem, kurzschlussfestem Akku-Anschluss, Verpolungsschutz und Tiefentladeschutz. Automatische Funktionsüberwachung mit optischer Anzeige der Prüfergebnisse.

1100 06

1572

Allgemeine Produktvorteile

- robuste, extrem belastbare Qualitätsleuchte für den rauen Industrieeinsatz
- hochschlagfestes Gehäuse, hervorragend chemikalien- und UV-beständig
- Abschlusswanne mit hoher mechanischer Stabilität
- ständig betriebsbereit durch permanente Erhaltungsladung der Batterie
- Sicherheit im Notfall, sofort Licht mit maximalem Lichtstrom, auch bei tiefen Temperaturen
- höchst effizient durch Verwendung qualitativ hochwertiger EVG und LED-Module
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Abschlusswanne, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung
- Gewährleistung des Berührungsschutzes durch zusätzliche Abdeckung der LED-Module
- EVG und Reflektor mit LED-Modulen vor Ort von Fachpersonal auswechselbar (keine Einwegleuchte)
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module

280 210 140 90° 60° 140 60° 210 30° 280 200-C270 cd/klm

Einsatzbereiche

Feuchte, nasse, staubige Räume und überdachte Außenbereiche in Handwerk, Handel, Gewerbe, Industrie etc., Sicherheitsbeleuchtung von Arbeitsplätzen mit besonderer Gefährdung sowie Ausleuchtung/Kennzeichnung von Flucht- und Rettungswegen

SCHUCH SCHUCH

LED-Notleuchte

161 15L34/3 MA

[Artikelnummer : 16118 0342]

Technische Daten

Notlicht-Eigenschaften

Notversorgung: Einzelbatterie
Schaltungsart: Dauerschaltung (DS)

Leuchtenlichtstrom Notbetrieb: 940 lm Überwachungseinrichtung: Selbsttest Batterietyp: NiCd Brenndauer: 3 h

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga

Austauschbarkeit: Leuchtmittel und EVG von

elektrotechn. Fachkraft tauschbar

 $\begin{tabular}{llll} Systemleistung: & 24 W \\ Leuchtenlichtstrom: & 3440 lm \\ Lichtausbeute: & 143 lm/W \\ Farbtemperatur: & 4000 K \\ Farbwiedergabe Ra: & <math>\geq 80$ \\ Lichtfarbe: & 840 \\ \end{tabular}

Zul. Umgebungstemperatur T_a : 0 °C bis +30 °C

Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED: L70>100000 h (@ Ta max), L80>70000

h (@ Ta max), L90>50000 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: 14 LS B10/B13/B20/B25: 8/11/17/21 LS C10/C13/C16/C20/C25: 14/18/23/29/36

Einführungen: M20 (2x), Verschlussstopfen (2x),

Kunststoff, 8 - 15 mm

Gehäuse

Gehäusematerial: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau

Abdeckung

Art/Material: Wanne (PMMA) Eigenschaft: satiniert

Abdeckung

Verschluss: Klammern (Kunststoff)

Montage

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

Deckenmontage mit Winkel, abgependelt, Tragschiene,

Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: I
IP Schutzart: IP65
Stoßfestigkeit (IK): IK05
Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE

Abmessung / Gewicht

 Länge:
 1572,00 mm

 Breite/Durchmesser:
 116,00 mm

 Höhe:
 125,00 mm

 Gewicht:
 4,00 kg

 EAN/GTIN:
 4041254278810





161 15L34/3 MA

[Artikelnummer : 16118 0342]

Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
16111 9035	161018 F	Wanne PMMA satiniert
16111 9031	161036 F	Wanne PMMA satiniert
16111 9032	161058 F	Wanne PMMA satiniert
16111 9036	161018 FPC	Wanne PC satiniert
16111 9033	161036 FPC	Wanne PC satiniert
16111 9034	161058 FPC	Wanne PC satiniert
16111 9017	161018 LM	Wanne hoch chemikalienbeständig klar IFS
16111 9018	161036 LM	Wanne hoch chemikalienbeständig klar IFS
16111 9019	161058 LM	Wanne hoch chemikalienbeständig klar IFS
90004 0001	SK 120	Schutzkorb Stahl lackiert
90004 0002	SK 140	Schutzkorb Stahl lackiert
90004 0003	SK 165	Schutzkorb Stahl lackiert
90053 9008	KK/KKS FR VE10	Verschlussklammern (10 Stück) mit 2 Sicherheitsverschlüssen
90055 9004	KE/KES VE10	Verschlussklammern (10 Stück) mit 2 Sicherheitsverschlüssen
90053 9004	KKS P	Sicherheitsverschlussklammern (1 Paar)
90055 9005	KES P	Sicherheitsverschlussklammern (1 Paar)
90063 9000	2511	Verschlussstopfen M20
25610 9000	2561	Verschraubung M20
25600 9000	2560	Verschraubung M25
90259 9002	DAE20	Druckausgleichselement M20
90259 9003	DAE20/25	Druckausgleichselement M20 mit Erweiterung M25
90093 0002	183 RO 112 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl 1 1/2" mit Abstützung
90094 0002	183 RO 2 A P	Rohrschelle (1 Paar) Edelstahl 2" mit Abstützung
90045 9001	HW 30 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 30°
90045 9002	HW 45 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 45°
90045 9004	HW 60 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 60°
90045 9003	HW 90 P BR 161/2 163/4 175/6	Wand- und Deckenbefestigung (1 Paar) Aluminium 90°
90049 0002	183 S	Schaukelhaken Edelstahl zum Kettenpendel
90095 0001	183 DS	Deckenschiene Edelstahl mit Schraube M5