SCHUCH

EX-LED-Stahlblechleuchte

nD822 12L85

[Artikelnummer : 82200 0052]

Allgemeine Produktbeschreibung

Explosionsgeschützte LED-Steildachleuchte für Zone 2/22. Stahlblechgehäuse lichtgrau pulverlackiert (RAL 7035), rahmenloses scharniertes Sicherheitsglas, abklappbar, Zentralverschluss mit gegenüberliegenden Innenscharnieren, Silikondichtung. Reflektor aus Stahlblech weiß lackiert, abklapp- und aushängbar, mit LED Modulen und Entblendungselementen. EVG mit Überspannungs-, Überlast- und Kurzschlussschutz.

Allgemeine Produktvorteile

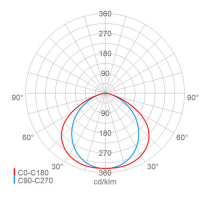
- extrem flache und robuste Ausführung
- perfekter Schutz der LED vor mechanischer und elektrostatische Beschädigung
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Entblendungselemente, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung
- hohe Farbwiedergabe Ra≥80, nach Arbeitsstättenrichtlinie für nahezu alle Betriebsstätten geeignet
- komfortabler Zentralverschluss mit innenliegenden Scharnieren
- nachrüstbare Einbaurahmen und Schwenkarmbefestigungen (Modulbauweise)
- EVG und Reflektor mit LED-Modulen vor Ort von Fachpersonal auswechselbar
- LABS-getestet nach VDMA 24364-C2-L

Einsatzbereiche

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







SCHUCH

EX-LED-Stahlblechleuchte

nD822 12L85

[Artikelnummer : 82200 0052]

Technische Daten

EX-Schutz

EX-Zone: 2, 22

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

Hauptzündschutzart: ec Temperaturklasse: T4 Oberflächentemperatur: T80°C

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga Systemleistung: 54 W 8350 lm Leuchtenlichtstrom: Lichtausbeute: 155 lm/W Farbtemperatur: 5000 K Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 850

Zul. Umgebungstemperatur Ta:

Vorschaltgerät: 1

-30 °C bis +40 °C 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Lichtlenkung: Diffusor
Abstrahlcharakteristik: breitstrahlend

Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED: L70B10>100000 h (@ Ta max),

L80B50>100000 h (@ Ta max), L90B50>50000 h (@ Ta max)

Elektrischer Anschluss

Nennspannung: 220 - 240 V, 0 Hz, 50/60 Hz

Anschlussklemme: Steckklemme, 3-polig, 0,75 - 2,5 mm²

Max. Anzahl bei LS B16: 12
LS B10/B13/B20/B25: 7/9/15/18
LS C10/C13/C16/C20/C25: 12/16/20/24/31

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

Verschraubung (2x), Kunststoff, 7 - 17 mm

Rein-Raus-Verdrahtung (RR): Ja

Gehäuse

Gehäusematerial: Stahl Lackiert: Ja

Farbe: grau, RAL 7035

Abdeckung

Art/Material: Scheibe (Sicherheitsglas)

Eigenschaft: klar

Abdeckung

Verschluss: Scharnier, Zentralverschluss

(Innensechskant 5mm) (Edelstahl

(1.4310))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör abgependelt, Deckenmontage,

erforderlich): Deckenmontage mit Winkel,

Mastmontage mit Rohrschelle, Seil, Tragschiene, Wandmontage, Wandmontage mit Winkel

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, senkrecht, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: I
IP Schutzart: IP65
Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE
Energieeffizienzklasse: A++

Abmessung / Gewicht

Länge: 1204 mm Breite/Durchmesser: 282 mm

Höhe: 99 mm Gewicht: 14,00 kg

EAN/GTIN: 4041254343112



EX-LED-Stahlblechleuchte

nD822 12L85

[Artikelnummer : 82200 0052]

Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
82101 9001	821 06L	Ersatzglas für 06L
82101 9002	821 12L	Ersatzglas für 12L
90117 9006	2537 G	Ex-Kunststoff-Verschraubung M25x1,5 mit Gegenmutter
90119 9001	2539 G	Ex-Kunststoff-Verschraubung M25x1,5 mit Gegenmutter und Verschlussstopfen
90118 9006	2538 G	Ex-Kunststoff-Verschlussschraube M25x1,5 mit Gegenmutter
90001 0002	H8V P	1 Paar Aufhängeösen mit Schraube M8, Edelstahl
90000 0002	15A P	1 Paar Deckenschienen, Stahl sendzimirverzinkt
90032 0002	15AV P	1 Paar Deckenschienen, Edelstahl
26000 0005	WD 45 P	1 Paar Wand- und Deckenwinkel 45°, Stahl
18091 0020	EB 82. 06L	Einbaurahmen für 06L
18091 0021	EB 82. 12L	Einbaurahmen für 12L
18092 0001	SWA 181/182	Schwenkarmbefestigung, bestehend aus 2 Schwenkarmen mit Schrauben M8