# SCHUCH

### EX-LED-Kompaktleuchte

## e855F L20

[ Artikelnummer : 85500 0002 ]

#### **Allgemeine Produktbeschreibung**

Kompakte explosionsgeschützte LED-Wannenleuchte mit Zentralverschluss für Zone 1/21. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, satinierte Abschlusswanne aus Polycarbonat mit Silikondichtung. Aluminiumreflektor lackiert mit vergossenen LED-Modulen und Schutzabdeckung, abklapp- und herausnehmbar. Gekapseltes EVG mit Überspannungs-, Überlast- und Kurzschlussschutz.

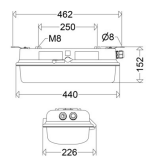
#### **Allgemeine Produktvorteile**

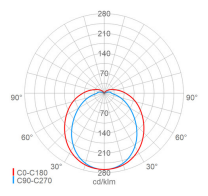
- extrem robuste Ausführung mit hohen Wandstärken bei Gehäuse und Abschlusswanne
- komfortabler Zentralverschluss für schnellen Anschluss und Komponentenwechsel
- innovative Vergusskapselung der LED mit hohem Transmissionsgrad für geringste Lichtverluste
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung
- Schutzabdeckung der LED zum Schutz vor mechanischer oder elektrostatischer Beschädigung
- hohe Farbwiedergabe Ra≥80, nach Arbeitsstättenrichtlinie für nahezu alle Betriebsstätten geeignet
- EVG und Reflektor mit LED-Modulen vor Ort von Fachpersonal auswechselbar

### Einsatzbereiche

Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 1 (Gas) und 21 (Staub), Allgemeinbeleuchtung kleiner Räume, über Türen etc. bzw. als Hinweisleuchte (mit Piktogramm), Leuchte ist nicht geeignet für Bereiche mit permanent hoher Luftfeuchte und nur kurzen Betriebszeiten, wie z.B. in Kläranlagen und Regenwasserrückhaltebecken







# SCHUCH

#### EX-LED-Kompaktleuchte

## e855F L20

[ Artikelnummer : 85500 0002 ]

#### **Technische Daten**

EX-Schutz

EX-Zone: 1, 21, 2, 22

EX-Kennzeichnung Gas: II 2 G Ex eb mb op is q IIC T4 Gb EX-Kennzeichnung Staub: II 2 D Ex op is tb IIIC T80°C Db

Hauptzündschutzart: eb Temperaturklasse: T4 Oberflächentemperatur: T80°C

ATEX: IBEXU 17 ATEX 1132 IECEx: IECEx IBE 17.0037

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga Systemleistung: 18 W Leuchtenlichtstrom: 2050 lm 114 lm/W Lichtausbeute: 6500 K Farbtemperatur: Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 865 Lichtfarbe:

Zul. Umgebungstemperatur T<sub>a</sub>: Vorschaltgerät:

emperatur T₄: -30 °C bis +60 °C 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Lichtlenkung: Diffusor 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, 0 Hz, 50/60 Hz
Anschlussklemme: Steckklemme, 3-polig, 1 - 4 mm²

Max. Anzahl bei LS B16: 19

LS B10/B13/B20/B25: 11/15/23/29 LS C10/C13/C16/C20/C25: 19/25/32/39/49

Einführungen: M25 (2x), Verschraubung (2x),

Kunststoff, 8 - 17 mm

Rein-Raus-Verdrahtung (RR): Ja

Gehäuse

Gehäusematerial: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau

Abdeckung

Art/Material: Wanne (PC) Eigenschaft: satiniert

Abdeckung

Verschluss: Zentralverschluss (Steckschlüssel

6-kant 13mm) (Kunststoff)

Montage

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

Rohrschelle, Rohrmontage, Tragschiene, Wandmontage,

Tragschiene, Wandmontage, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, senkrecht, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

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

Abmessung / Gewicht

 Länge:
 440,00 mm

 Breite/Durchmesser:
 226,00 mm

 Höhe:
 152,00 mm

 Gewicht:
 5,10 kg

EAN/GTIN: 4041254312545



# EX-LED-Kompaktleuchte

# e855F L20

[ Artikelnummer : 85500 0002 ]

# Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
85501 9001	855	Wanne PC satiniert Silikon
90117 9000	2537	Verschraubung M25
90118 9000	2538	Verschlussschraube M25 für Ex-Zone 1/21
90259 9000	KS25 EX	Klimastutzen M25 für Ex-Zone 1/21
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 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
12112 0006	121/33 W	Normpiktogramm selbstklebend grün/weiß-opal Notausgang links zur Rettungswege-Kennzeichnung nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3.
12112 0008	121/35 W	Normpiktogramm selbstklebend grün/weiß-opal Notausgang unten zur Rettungswege-Kennzeichnung nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3.
12112 0007	121/34 W	Normpiktogramm selbstklebend grün/weiß-opal Notausgang rechts zur Rettungswege-Kennzeichnung nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3.