SCHUCH

LED-Hallenleuchte

## FOCO XL 7800 L420 SSK

[ Artikelnummer : 78005 0001 ]

#### **Allgemeine Produktbeschreibung**

LED-Scheinwerfer FOCO XL für Strahlräume, bestehend aus zweiteiligem, pulverlackiertem Aluminiumdruckgussgehäuse. Oberteil mit LED-Modulen und Optik, Unterteil mit EVG, Abdeckglas, Kabeleinführung und Zugentlastung, abklappbar. Flaches, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas mit vorgesetzter, leicht austauschbarer Schutzabdeckung aus Polycarbonat im Edelstahlrahmen, Silikondichtung. Zhaga-konforme LED-Module, direkt strahlend, Multi-Layer Technologie. EVG mit hoher Stoßspannungsfestigkeit, Überlast- und Kurzschlussschutz. Befestigungsbügel um 180° schwenkbar.

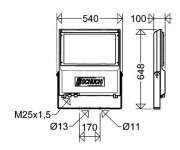
#### **Allgemeine Produktvorteile**

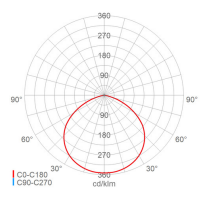
- zuverlässiger Schutz des Sicherheitsglases vor Beschädigung und "Erblindung" durch Strahlgut
- ausgezeichnetes Thermomanagement durch direkte Anbindung der LED-Module an das Alu-Druckgussgehäuse, große Kühlfläche, hervorragende Wärmeableitung
- optimale Lichtverteilung durch direktstrahlende LED mit hocheffizienten Optiken
- gleichmäßige Ausleuchtung durch die Multi-Layer Technologie, d.h. jede einzelne LED beleuchtet die gesamte Fläche, die LVK der einzelnen LED überlagern sich
- bequeme Wartung durch abklappbares Gehäuseunterteil, großzügiger Zugang zum Anschlussraum und den elektrischen Komponenten, EVG vor Ort austauschbar
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module

#### **Einsatzbereiche**

Räume und Kabinen, in denen mit Strahlgut (Sand, Glasperlen usw.) gearbeitet wird







#### LED-Hallenleuchte



## **FOCO XL**

### 7800 L420 SSK

[ Artikelnummer : 78005 0001 ]

**Technische Daten** 

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga 280 W Systemleistung: Leuchtenlichtstrom: 36720 lm Lichtausbeute: 131 lm/W Farbtemperatur: 4000 K Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 840

Zul. Umgebungstemperatur  $T_a$ :

Vorschaltgerät:

-40 °C bis +35 °C  $2 \times EVG$ , Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Stoßspannungsfestigkeit: 4 kV

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik: breitstrahlend

Photobiologische Sicherheit: RG1

Lebensdauer

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

**Elektrischer Anschluss** 

Nennspannung: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Anschlussklemme: Schraubklemme, 3-polig, 0,75 - 2,5

mm²

Max. Anzahl bei LS B16: 3 LS B10/B13/B20/B25: 1/2/3/4 LS C10/C13/C16/C20/C25: 3/4/5/6/7

Einführungen: M25 (2x), Verschlussschraube (1x),

Verschraubung (1x), Kunststoff, 9 -

17 mm

Gehäuse

Gehäusematerial: Alu-Druckguss

Lackiert: Ja

Farbe: grau, DB 702

**Abdeckung** 

Art/Material: Scheibe (Sicherheitsglas)

Eigenschaft: klar Verschluss: verschraubt

Schutzabdeckung: Schutzabdeckung

Montage

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

Befestigung: 2-Punkt Schwenkbereich: 0 - 180 °

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: I IP Schutzart: IP66 Stoßfestigkeit (IK): IK09 Eigenschaften / Zertifikate

Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE Energieeffizienzklasse: A++

Abmessung / Gewicht

 Länge:
 648 mm

 Breite/Durchmesser:
 540 mm

 Höhe:
 100 mm

 Gewicht:
 18,00 kg

 EAN/GTIN:
 4041254341279



LED-Hallenleuchte

# FOCO XL 7800 L420 SSK

[ Artikelnummer : 78005 0001 ] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
78001 9004	7800 SSK	Ersatz-Schutzabdeckung aus PC ohne Rahmen
78001 9001	7800/010	Ersatzsicherheitsglas, Schlagfestigkeit IK09
90270 0005	ROB 60/76	Rohrschelle für Mast ø 60-76mm
90120 9011	2530	Kunststoff-Verschraubung M20x1,5, schwarz
90121 9008	2600	Kunststoff-Verschlussschraube M20x1,5, schwarz
90117 9000	2537	Ex-Kunststoff-Verschraubung M25x1,5
90118 9000	2538	Ex-Kunststoff-Verschlussschraube M25x1,5