# **SCHUCH**

#### LED-Stahlblechleuchte

### 190 12L40

[ Artikelnummer : 19002 0014 ]

#### Allgemeine Produktbeschreibung

LED-Steildachleuchte mit pulverlackiertem Stahlblechgehäuse ohne außenliegende Verschlussteile, rahmenlosem Sicherheitsglas und Zentralverschluss mit Innensechskant. Lackierter Aluminiumreflektor mit Zhaga-konformen LED-Modulen, zum Berührschutz mit Sicherheitsglas verschraubt (Sandwichbauweise) sowie EVG mit Überlast- und Kurzschlussschutz.

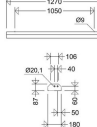
#### **Allgemeine Produktvorteile**

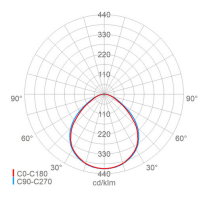
- robustes, glattes Stahlblechgehäuse ohne verschmutzungsanfällige außenliegende Verschlussteile
- dauerhaft sicher schließend durch komfortables Zentralverschlusssystem
- Sandwichbauweise von Glas und Reflektor zum Schutz der LED-Module vor mechanischer oder elektrostatischer Beschädigung durch unbeabsichtigte Berührung
- höchst effizient durch Verwendung qualitativ hochwertiger LED-Module
- homogene Ausleuchtung durch Entblendungselemente, angenehme Lichtwahrnehmung, gute Blendungsbegrenzung
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module

#### Einsatzbereiche

Produktions- und Lagerhallen in Industrie-, Handwerks- und Gewerbebetrieben mit rauen Bedingungen, aggressiver Umgebung und hoher mechanischer Belastung







# **SCHUCH**

#### LED-Stahlblechleuchte

### 190 12L40

[ Artikelnummer : 19002 0014 ]

#### **Technische Daten**

Kenndaten

Leuchtmittel: LED LED-Modulstandard: Zhaga

Austauschbarkeit: Leuchtmittel und EVG von

elektrotechn. Fachkraft tauschbar

Systemleistung: 32 W Leuchtenlichtstrom: 4330 lm Lichtausbeute: 135 lm/W 4000 K Farbtemperatur: Farbwiedergabe Ra: ≥ 80 Lichtfarbe: 840

Zul. Umgebungstemperatur Ta:

Vorschaltgerät: 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

-20 °C bis +60 °C

Lichttechnik

Lichtlenkung: Diffusor

Abstrahlcharakteristik: symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

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

h (@ Ta max), L90>50000 h (@ Ta

25°C)

**Elektrischer Anschluss** 

220 - 240 V, 50/60 Hz Nennspannung:

Anschlussklemme: Steckklemme, 5-polig, 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Max. Anzahl bei LS B16:

LS B10/B13/B20/B25: 10/12/20/24 LS C10/C13/C16/C20/C25: 16/21/27/33/41

M20 (3x), Verschraubung (2x), Einführungen:

Verschlussschraube (2x), Kunststoff,

6 - 13 mm

Rein-Raus-Verdrahtung (RR): Ja

Gehäuse

Gehäusematerial: Stahl Lackiert:

Farbe: grau, RAL 7035

**Abdeckung** 

Art/Material: Scheibe (Sicherheitsglas)

Eigenschaft:

Verschluss: Zentralverschluss (Innensechskant

5mm)

Montage

Montageart (ggf. Zubehör Deckenmontage, Deckenmontage

erforderlich): mit Bügel, Deckenmontage mit

Winkel, Wandmontage, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Tragschiene

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, waagerecht

Befestigung: 2-Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: T IP Schutzart:

IP65

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE Energieeffizienzklasse: C

Abmessung / Gewicht

Länge: 1270,00 mm

Breite/Durchmesser: 180,00 mm 87,00 mm Höhe: Gewicht: 8,50 kg

EAN/GTIN: 4041254342368



# LED-Stahlblechleuchte

# 190 12L40

[ Artikelnummer : 19002 0014 ]

## Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
19001 9004	190 28/54 F	Ersatzglas satiniert für 190 12
19001 9005	190 35/49/80 F	
25610 9000	2561	Verschraubung M20
25730 9000	2573	Verschlussschraube M20
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
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
26000 0004	W 26 P	Wandbefestigung (1 Paar) Stahl verzinkt 90° mit 2 Schrauben M8