



EDELSTAHL LED-TUNNELLEUCHE

DURCHFARTSLEUCHE SYMMETRISCH, TYP: LED-V4A-ED-3651-...



EDELSTAHL LED-TUNNELLEUCHE

DURCHFARTSLEUCHE SYMMETRISCH, TYP: LED-V4A-ED-3651-...

Schutzklasse: I
Schutzart: IP66
Abmessungen: DF 4 Module
 L x B x H = 1400 x 170 x 132 mm

Leistungsaufnahme: ca. 130 W bei einem Lichtstrom von nominal 16000 lm
Betriebstemperaturbereich: -20 Grad bis +40 Grad Umgebungstemperatur
Zulassungen: ENEC, CE



Gehäuse:

Das Gehäuse besteht aus formstabilem, gekantetem Edelstahlblech V4A, nach DIN 17440 W.Nr. 1.4571 mit hoher mechanischer Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit (austenitischem, säurebeständigem 17/12/2 Cr-Ni-Mo-Stahl).

Das Leuchtgehäuse ist vorbehandelt und wahlweise natur gebeizt oder elektropliert ausgeführt.

Stirnseitig sind zwei Dicht-Kabelverschraubungen M25 aus Polyamid 6.6 lichtgrau.

Das Gehäuse ist mit zwei integrierten Entlüftungssystemen ausgestattet.

Für die Montage der Leuchte auf eine bauseits vorhandene Unterkonstruktion gibt es zwei schwenkbare Befestigungswinkel aus Edelstahl, V4A, W.Nr. 1.4571.

Steuerung:

- programmierbar (Zeit)
- 1-10 V stufenlos dimmbar
- Ansteuerung über Dali-System
- Konstantstrom

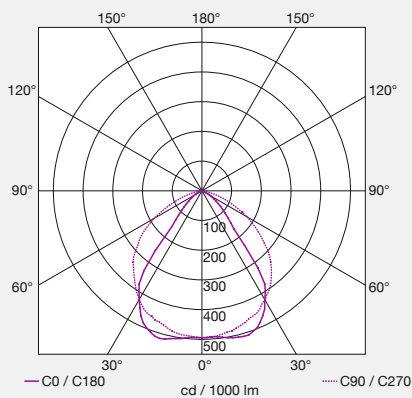
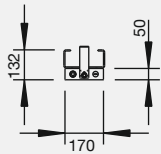
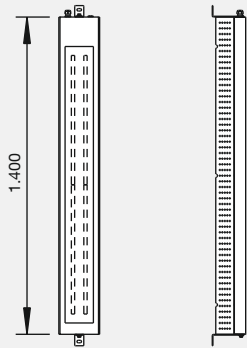
Glas:

Nach unten ist das Gehäuse durch eine verklebte, nicht streuende, temperaturwechselbeständige Sicherheitsglasscheibe abgedichtet.

Linseneinsatz:

Mit unterschiedlichen Linsensystemen können unterschiedliche Lichtverteilungskurven, teils sogar individuell auf Ihre Anforderungen angepasst, abgebildet werden.

Der Aluminiumkühlkörper wird eloxiert ausgeführt.



Broll Systemtechnik KG
 Am Langwiesfeld 12
 D-93083 Obertraubling

Tel.: +49 (0) 9401/96 15 0
 Fax: +49 (0) 9401/96 15 15

info@broll-systemtechnik.de
 www.broll-systemtechnik.de

BROLL[®]
 SYSTEMTECHNIK KG