

LED-TUNNELLEUCHE – RETROFIT 2-LAMPIG

DURCHFARTSLEUCHE SYMMETRISCH,
TYP: LRX-LED-V4A-ED-3440-264-...

LED-TUNNELLEUCHE – RETROFIT 2-LAMPIG



DURCHFAHRTSLEUCHE SYMMETRISCH, TYP: LRX-LED-V4A-ED-3440-264-...

Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP66
Abmessungen:	Zweilampig L x B x H = 1580 x 225 x 110 mm
Leistungsaufnahme:	ca. 56W Ersatz für 2 Leuchtstofflampen à 58 W
Betriebstemperaturbereich:	-20 Grad bis +45 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). Modifikation beim Materialeinsatz auf Kundenwunsch gegeben.

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

Stirnseitig ist eine Dicht-Kabelverschraubung M25 aus Polyamid 6.6 lichtgrau.

Das Gehäuse ist mit zwei integrierten Be-/Entlüftungssystemen ausgestattet.

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

Klemmen:

Im Leuchtgehäuse sind schraublose 3-Leiter Durchgangsklemmen mit einem Klemmbereich von 0,5-10 mm² befestigt.

Abdeckung:

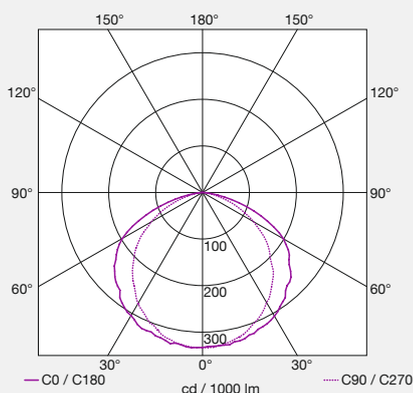
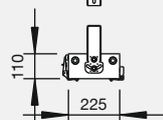
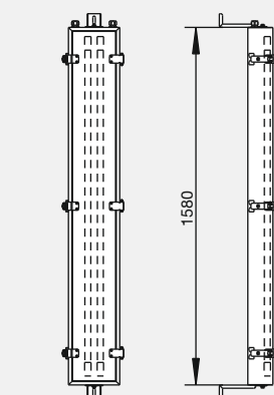
Nach unten ist das Gehäuse durch eine abschwenkbare, nicht streuende, temperaturwechselbeständige Sicherheitsglasscheibe abgedichtet. Mittels drei Schnellverschlüssen auf der einen, ebenfalls V4A, W.Nr. 1.4571, bzw. zwei Scharniere auf der gegenüberliegenden Seite, wird die 8 mm dicke Glasscheibe gegen eine alterungsbeständige EPDM-Dichtung gepresst.

Geräteinsatz:

Ein elektrisches Vorschaltgerät ist bereits in jeder Retrofit-Leuchten-Röhre integriert. Es ist kein weiteres Vorschaltgerät erforderlich.

Reflektor-Lampeneinsatz:

Die Leuchtmittel sind in einem Winkel von 150° frei abstrahlend und in G13-Fassungen eingebettet.



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