LED-LICHTLINIE

Einbauleuchte Edelstahl Standard/High-power/RGB



LED-LICHTLINIE VA

Einbauleuchte | Edelstahl Standard/High-power/RGB



BILDER





















LED-LICHTLINIE VA

Einbauleuchte | Edelstahl Standard/High-power/RGB



BASIS-INFO ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN













LED-LichtLinie | Blickfang + Wegweiser

Leuchtende Linien in der Dunkelheit. Manchmal Blickfänger. Dann wieder Wegweiser. Sie setzen Akzente an Eingangsbereichen oder zeichnen architektonische Konturen nach. Lichtlinien lassen sich in Fassaden und in Bodenflächen integrieren – ein optisches Highlight sind sie immer.

Merkmale

→ für öffentliche Plätze, Fassaden, Eingangsbereiche

→ gerade oder gebogene Ausführung

→ begeh- und überrollbar von Wagen mit luftgefüllten Reifen

→ Einbindung in verschiedene Systeme möglich von Kleinanwendungen bis zu Gebäudeautomationssystemen

→ perfekte Lichthomogenität

→ Lichtfarbe monochrom, optional multicolor

ABMESSUNG [B X H]

20 x 20 mm | Rechteckprofil

ANSCHLUSSLEISTUNG STANDARD

19,2 W/lfm | 14,4 W/lfm [RGB]

HIGH-POWER: 38 W/lfm

LEUCHTENLICHTSTROM STANDARD:

Moduleffizienz 75 lm/W Leuchtenlichtstrom 450 lm Leuchtennennlichtstrom 1.280 lm

HIGH-POWER:

Moduleffizienz 100 lm/W Leuchtenlichtstrom 1.160 lm Leuchtennennlichtstrom 3.320 lm

LEBENSDAUER LED und EVG 50.000 Stunden bei

70% des Ausgangslichtstroms

LICHTFARBE STANDARD:

Weiß | 2.700/3.000/3.500/4.000 Kelvin

optional RGB HIGH-POWER:

Weiß | 2.700/3.000/3.500/4.000 Kelvin

FARBWIEDERGABEINDEX CRI > 85

STEUERSCHNITTSTELLE mit Vorschaltgerät kompatibel zu jeder

Schnittstelle wie DMX 512, DALI, EIB etc.

SCHUTZART IP68

ZERTIFIKATE CE, RoHs

LEUCHTENGEHÄUSE Edelstahl 1.4571

ABDECKUNG hochwertiger, opaker PU-Verguss

SONSTIGES Umgebungstemperatur –25 °C bis +50 °C

Anschlussleitung mit Steckverbindung IP67 geeignet für den Einbau im Boden, Montageprofil aus Aluminium oder Edelstahl

GEWICHT 1,2 kg/lfm

LED-LICHTLINIE VA

Einbauleuchte | Edelstahl Standard/High-power/RGB



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



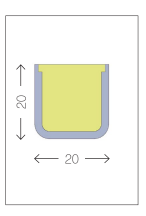


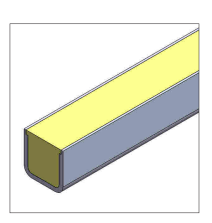


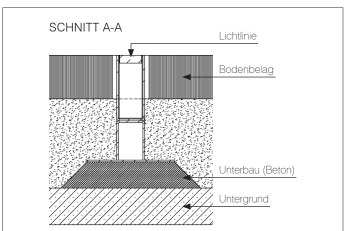


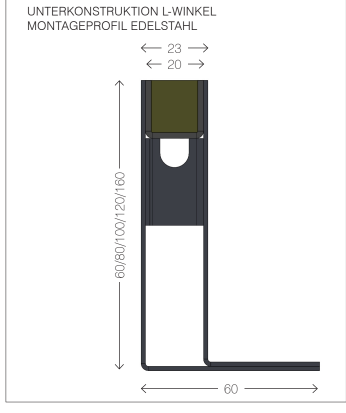


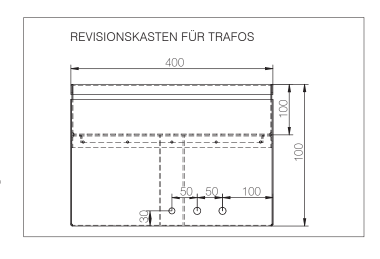














TTC Timmler Technology GmbH Christian-Schäfer-Straße 8 D-53881 Flamersheim [Cologne/Bonn]

T +49 2255 9212-00

F +49 2255 9212-99

E info@ado-lights.com

I www.ado-lights.com www.led-luc.com



