



Einbau/Anbau Lichtkanal, rahmenlos oder mit umlaufendem Abdeckrahmen, bestückt mit LED-Technik (LED-Strip).

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, pulverbeschichtet nach RAL 9016.

Die homogene Lichtverteilung erfolgt mittels einer opalen Abdeckung aus PMMA.

Die Leuchte kann projektbezogen in unterschiedlichen Längen und Lumenpaketen gefertigt werden.

Deckenausschnitt (Einbau mit Abdeckrahmen):
Breite = 60mm, Länge = Leuchtenlänge - 13mm

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (l x b x h)
Line 50 1.0 OS	ca. 1.000 lm/m	ca. 15 W/m	V x 73 x 60 mm

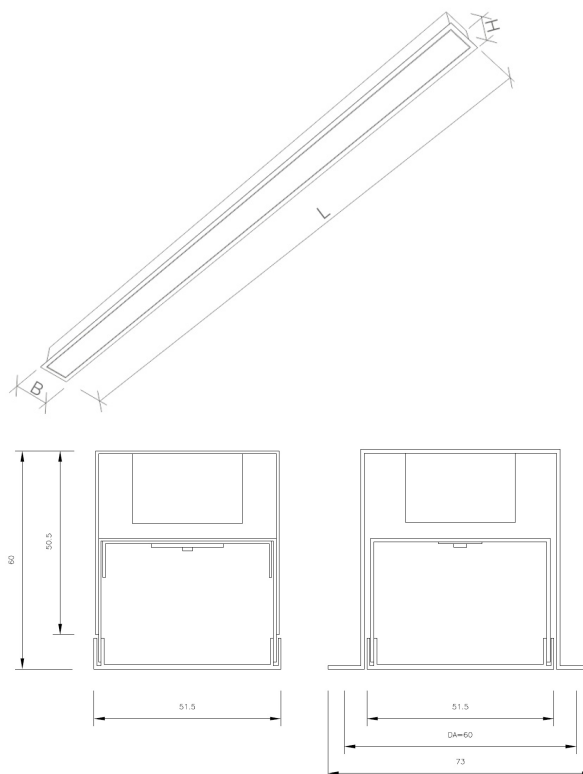
Technische Daten:

Spannung:	220-240 V / 50-60 Hz
Schutzklasse:	1
Schutzart:	IP40
Betriebsgerät:	schaltbar / SELV
Abschluss:	opal
Farbton:	RAL 9016
Lichtfarbe:	4.000K
Farbwiedergabe:	RA>80

Optionen:

- Lichtfarbe 3.000K
- Betriebsgerät DALI dimmbar
- Randlose Ausführung als Einbauleuchte (rahmenlos) oder Anbauleuchte zur Deckenmontage
- Leistungsvariante mit ca. 1.500 lm/m (LED-Platinen)
- Höhere Lumenströme projektbezogen möglich
- Schutzart IP44
- Gehäusefarbe nach RAL Farbkarte

Maßbild:



Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.