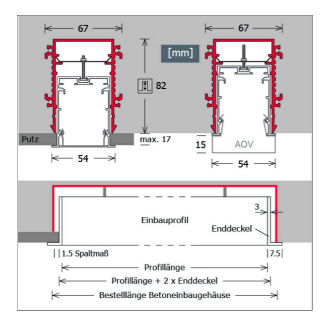
LK-P 045.5-2 OAG/...



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber eloxiert	669375	4043544810519
schwarz	669376	4043544810526
weiß	669377	4043544810533











Beschreibung

- Lichtbandsystem nach Maß für Einbau in Sichtbeton oder Beton mit Putz
- hochwertiges extrudiertes Aluminiumprofil mit dezentem Rand (4.5 mm)
- Betoneinbaugehäuse, Lichteinsätze und (erforderliches) Zubehör separat bestellen
- ohne Acrylglasdiffusor
- Schnellmontage in Betoneinbaugehäuse über Drehriegel

Hinweise

Für Leuchten mit nur "1 Lichteinsatz" immer "+5 mm" für Enddeckellaschen dazurechnen. Erforderlicher Platzbedarf für Montage von Betoneinbaugehäuse auf Schalung umlaufend 20 mm. Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei dT = 10 Kelvin 0.3 mm pro Meter. IP40 gilt nur in Verbindung mit montiertem Acrylglasprofil.

Lichttechnik / Normen

Schutzart IP40

Abmessungen / Gewichte

Breite54 mmHöhe60 mmNettogewicht1.13 kgBruttogewicht1.23 kg

Sondermaße

Bestell-Länge Betoneinbaugehäuse = Länge Leerprofil + $(2 \times 3 \text{ mm}$ Enddeckelstärke) + $(2 \times 1.5 \text{ mm}$ Spaltmaß) = Länge Leerprofil + 9 mm

Lichtsysteme · Lichtkanal 045 Einbau Beton

LK-P 045.5-2 OAG/...

Zubehör



LK-Z 045 AOV-002/... Acrylglas opal vorgesetzt (Länge nach Maß)



LK-Z 045 AOV-E-002/1500 Abschlussstück Acrylglas opal vorgesetzt (Länge: 1500 mm)



LK-Z 045 AOV-K-002 Kaschierstück für Acrylglas opal vorgesetzt



LK-Z 045 BA/... Blindabdeckung (Länge nach Maß)



LK-Z 045 SENSOR/OR Organic Response Sensor (DALI PS3) für Lichtkanal 045



LK-Z 045.005.2 BT/... Betoneinbaugehäuse (Länge nach Maß)



LK-Z 045.005.20 Verbinder-Set für Betoneinbaugehäuse



LK-Z 045.102.00 Verbinder-Set linear



LK-Z 045.111 Erdung-Set



LK-Z045.2 Enddeckel (2 Stück)

Lichtsysteme · Lichtkanal 045 Einbau Beton

LK-P 045.5-2 OAG/...

Lichteinsätze





Bezeichnung	Beschreibung
LK-L 045.10830.0705.1/DALI	3000 K, 705 mm, 10.2 W , 1440 lm
LK-L 045.10840.0705.1/DALI	4000 K, 705 mm, 10.2 W , 1530 lm
LK-L 045.10830.0845.1/DALI	3000 K, 845 mm, 12.3 W , 1680 lm
LK-L 045.10840.0845.1/DALI	4000 K, 845 mm, 12.3 W , 1780 lm
LK-L 045.10830.0985.1/DALI	3000 K, 985 mm, 14.3 W , 2020 lm
LK-L 045.10840.0985.1/DALI	4000 K, 985 mm, 14.3 W , 2140 lm
LK-L 045.10830.1125.1/DALI	3000 K, 1125 mm, 16.4 W , 2180 lm
LK-L 045.10840.1125.1/DALI	4000 K, 1125 mm, 16.4 W , 2310 lm
LK-L 045.10830.1405.1/DALI	3000 K, 1405 mm, 20.5 W , 2720 lm
LK-L 045.10840.1405.1/DALI	4000 K, 1405 mm, 20.5 W , 2880 lm
LK-L 045.10830.1685.1/DALI	3000 K, 1685 mm, 24.5 W , 3260 lm
LK-L 045.10840.1685.1/DALI	4000 K, 1685 mm, 24.5 W , 3460 lm

Bezeichnung	Beschreibung
LK-L 045.11830.0705.1/DALI	3000 K, 705 mm, 15.8 W , 2220 lm
LK-L 045.11840.0705.1/DALI	4000 K, 705 mm, 15.8 W , 2340 lm
LK-L 045.11830.0845.1/DALI	3000 K, 845 mm, 18.9 W , 2540 lm
LK-L 045.11840.0845.1/DALI	4000 K, 845 mm, 18.9 W , 2690 lm
LK-L 045.11830.0985.1/DALI	3000 K, 985 mm, 22.1 W , 3100 lm
LK-L 045.11840.0985.1/DALI	4000 K, 985 mm, 22.1 W , 3280 lm
LK-L 045.11830.1125.1/DALI	3000 K, 1125 mm, 25.2 W , 3340 lm
LK-L 045.11840.1125.1/DALI	4000 K, 1125 mm, 25.2 W , 3540 lm
LK-L 045.11830.1405.1/DALI	3000 K, 1405 mm, 31.5 W , 4180 lm

4000 K, 1405 mm, 31.5 W, 4430 lm

3000 K, 1685 mm, 37.8 W, 5020 lm

4000 K, 1685 mm, 37.8 W , 5320 lm

LK-L 045.11840.1405.1/DALI

LK-L 045.11830.1685.1/DALI

LK-L 045.11840.1685.1/DALI