## LK-P 045.5-1 AOB/...



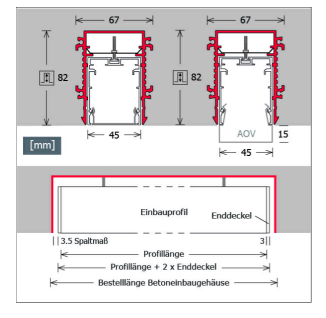








Farbe	Artikelnummer	EAN
silber eloxiert	669267	4043544809469
schwarz	669268	4043544809476
weiß	669269	4043544809483



#### Beschreibung

- Lichtbandsystem nach Maß für deckenbündigen Einbau in Sichtbeton mit Schattenfuge
- hochwertiges extrudiertes Aluminiumprofil für Befestigung in Betoneinbaugehäuse
- Betoneinbaugehäuse, Lichteinsätze und (erforderliches) Zubehör separat bestellen
- Acrylglasdiffusor opal bündig aus PMMA mit werkzeugloser Einrasttechnik
- Schnellmontage in Betoneinbaugehäuse über Drehriegel

#### Hinweise

Nicht geeignet in Kombination mit Lichteinsätzen LK-CH 045.... 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

Breite45 mmHöhe60 mmNettogewicht1.21 kgBruttogewicht1.31 kg

#### Sondermaße

Bestell-Länge Betoneinbaugehäuse = Länge Leerprofil + (2 x 3 mm Enddeckelstärke) + (2 x 3.5 mm Spaltmaß) = Länge Leerprofil + 13 mm;

### Lichtsysteme · Lichtkanal 045 Einbau Beton Trimless

# LK-P 045.5-1 AOB/...

#### Zubehör





**LK-Z 045 AOB-K-001** Kaschierstück für Acrylglas bündig



**LK-Z 045 AOB/...** Ersatz-Acrylglas opal bündig (Länge nach Maß)



LK-Z 045 APB/... Ersatz-Acrylglas prismatisch bündig (Länge nach Maß)



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



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



LK-Z 045.005.1 BT/... Betoneinbaugehäuse Trimless (Länge nach Maß)



LK-Z 045.005.20 Verbinder-Set für Betoneinbaugehäuse



LK-Z 045.1 Enddeckel (2 Stück)



LK-Z 045.102.00 Verbinder-Set linear



**LK-Z045.111** Erdung-Set

## Lichtsysteme · Lichtkanal 045 Einbau Beton Trimless

# LK-P 045.5-1 AOB/...

### 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
LK-L 045.11840.1405.1/DALI	4000 K, 1405 mm, 31.5 W , 4430 lm
LK-L 045.11830.1685.1/DALI	3000 K, 1685 mm, 37.8 W , 5020 lm
LK-L 045.11840.1685.1/DALI	4000 K, 1685 mm, 37.8 W , 5320 lm