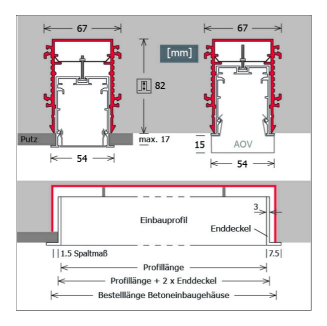
LK-P 045.5-2 APB/...



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|-----------------|---------------|---------------|
| silber eloxiert | 669354 | 4043544810304 |
| schwarz | 669355 | 4043544810311 |
| weiß | 669356 | 4043544810328 |











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
- Acrylglasdiffusor prismatisch 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

Breite54 mmHöhe60 mmNettogewicht1.35 kgBruttogewicht1.45 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 APB/...

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 045.005.2 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 APB/...

Lichteinsätze

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 |