

# BASO 40 microprismatic

trimless

045-0722510Z

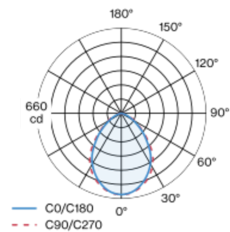


|                |
|----------------|
| Projekt / Typ  |
| Notizen        |
| Anzahl / Datum |

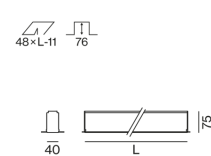


Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil; geeignet für den randlosen Einbau in Gipskartondecken; spezielle Randausbildung mit Rillen für bessere Haftung der Spachtelmasse; geeignet für Deckenstärken von 8-20 mm; Oberfläche Aluminium roh; Leuchtenprofil mit vormontierter Konvertereinheit für Montage vorab montierbar; restliche Leuchtenkomponenten werkzeuglos montierbar; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 80$ ; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; mikroprismatische PMMA-Abdeckung inkl. Diffusorfolie zur Reduktion der Leuchtdichte bei homogener Ausleuchtung; Schutzart IP20; SK1; 220-240 V; leuchteninterne Verdrahtung halogenfrei; inkl. Konverter, nicht dimmbar; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

|                |
|----------------|
| Decke   Einbau |
| Aluminium roh  |
| IP20           |
| 1180 lm        |
| 1970 lm/m      |

## LED

|                               |
|-------------------------------|
| 3000 K                        |
| CRI $\geq 80$                 |
| L90 / 50000 h                 |
| initial MacAdam $\leq 3$ SDCM |
| MR 0.54   MDER 0.49           |

## Optisch

|   |
|---|
| Microprismatic   microprismatic                             |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>1</sup>   SVM $\leq 0.4$ <sup>1</sup> |

## Elektrisch

|                             |
|-----------------------------|
| nicht dimmbar               |
| SK1   220-240 V             |
| System 13.7 W               |
| System 86 lm/W <sup>2</sup> |
| 23 W/m                      |

## Abmessungen

|  |
|--|
| randlos                                  |
| Länge 620 mm   Breite 40 mm   Höhe 75 mm |
| 1.1 kg                                   |

## Ausschnitt

|  |
|--|
| Länge 608 mm   Breite 48 mm                      |
| min. Deckenstärke 8 mm   max. Deckenstärke 20 mm |
| Einbautiefe 76 mm                                |

<sup>1</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)  
<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

