

# FRAME 100 mid lumen

trim

052-43L2517H



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke | Einbau

Verkehrsweiß | RAL 9016 <sup>1</sup>

IP20

1010 lm

1770 lm/m

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

MR 0.54 | MDER 0.49

## Optisch

High Performance Opal | opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup> | SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Elektrisch

nicht dimmbar

SK1 | 220-240 V

System 8.7 W

System 116 lm/W <sup>3</sup>

15 W/m

## Abmessungen

mit Rand

Länge 596 mm | Breite 120 mm | Höhe 82 mm

2.25 kg

## Ausschnitt

Länge 584 mm | Breite 108 mm

min. Deckenstärke 8 mm | max. Deckenstärke 25 mm

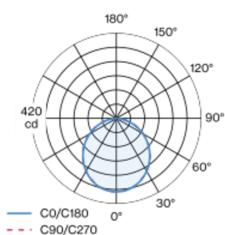
Einbautiefe 108 mm

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Lichtverteilung



## Produktskizze

