

# FRAME 100 high lumen

trim

052-43M361GG



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke, Einbau

Grau, RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

2380 lm

2730 lm/m

## LED

4000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

## Optisch

Microprismatic

microprismatic

UGR  $\leq 19$

## Elektrisch

nicht dimmbar

220-240 V

System 20.6 W

System 116 lm/W<sup>2</sup>

SK1

24 W/m

## Abmessungen

mit Rand

Länge 896 mm

Breite 120 mm

Höhe 82 mm

3.8 kg

## Ausschnitt

Länge 884 mm

Breite 108 mm

min. Deckenstärke 8 mm

max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 108 mm

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

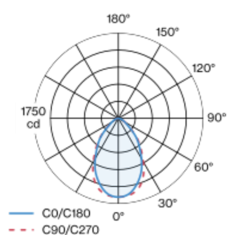
## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner



## Lichtverteilung



## Produktskizze

