

## Allgemein

## Decke | Aufbau

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

### Reflektor Chrom

IP20

2350 lm

**LED**

4000 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

R<sub>q</sub>: 102 | R<sub>f</sub>: 93 | R<sub>{1-15}</sub>: 92

MR 0.81 | MDER 0.74

## Optisch

spot round | Ausstrahlwinkel 15°

$$\text{UGR} \leq 10 \mid \geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

## Elektrisch

nicht dimmbar

SK1 | 220-240 V

System 34 W

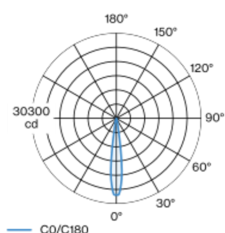
System 69 lm/W<sup>3</sup>

## Abmessungen

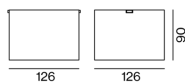
Länge 126 mm | Breite 126 mm | Höhe 90 mm

0.75 kg

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner

<sup>1</sup> RAL Code

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

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