



## Allgemein

Decke , Track

2050 lm/m

IP20

6140 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

## Optisch

Opal

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Elektrisch

DALI-2

System 46 W

SK2 220-240V

System 133 lm/W<sup>2</sup>

1 DALI Addr.

15 W/m

## Abmessungen

Länge 3000 mm

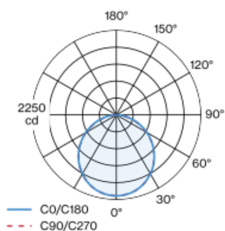
Breite 43 mm

Höhe 13 mm

<sup>1</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Montage-anleitung



## Beleuchtungs-rechner

