



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke | Track

Spotlinseneinsatz

Verkehrsweiß | RAL 9016 <sup>1</sup>

IP20

2520 lm

2520 lm/m

## LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.56 | MDER 0.51

## Optisch

wide flood

UGR ≤ 16 | ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK2 | 220-240 V

System 18.4 W

System 137 lm/W <sup>3</sup>

18 W/m

## Abmessungen

Länge 1000 mm | Breite 43 mm | Höhe 13 mm

0.62 kg

<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

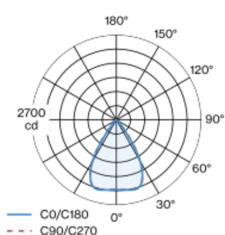
## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner



## Lichtverteilung



## Produktskizze

