

# MINO 40 reflector

surface

042-111313WB



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



### Allgemein

Decke , Aufbau

RAL Verkehrsweiß , RAL 9016 <sup>1</sup>

Reflektor Dunkles Chrom

2430 lm/m

IP20

3630 lm

### LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>(1-15)</sub>: 90

MR 0.81

MDER 0.74

### Optisch

Reflector

Symmetric

UGR < 19 , ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Elektrisch

DALI-2

220-240 V

System 36 W

SK1

System 101 lm/W<sup>3</sup>

24 W/m

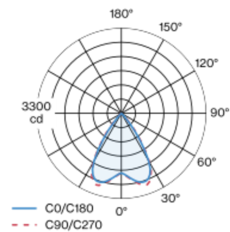
### Abmessungen

Länge 1508 mm

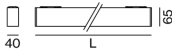
Breite 40 mm

Höhe 65 mm

### Lichtverteilung



### Produktskizze



<sup>1</sup> RAL Code  
<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)  
<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

### Montage-anleitung



### Beleuchtungs-rechner

