

# LENO opal

semi-recessed / surface system

051-8112537H 051-8920067



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke / Wand | Halbeinbau<sup>1</sup>-Aufbau<sup>2</sup>

Reinweiß | RAL 9010<sup>3</sup>

Vorderseite IP40<sup>1</sup>-IP20<sup>2</sup> | Rückseite IP20

1220 lm

2000 lm/m

Verkehrsweiß

## LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.54 | MDER 0.49

## Optisch

High Performance Opal | opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0<sup>1 2 4</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>1 2 4</sup>

## Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK1 | 220-240 V

System 10.8 W

System 113 lm/W<sup>5</sup>

18 W/m

## Abmessungen

Länge 613 mm | Breite 89 mm | Höhe 28 mm

1.8 kg

## Ausschnitt

Länge 626 mm | Breite 70 mm

min. Deckenstärke 12.5 mm

Einbautiefe 13 mm

<sup>1</sup> Halbeinbau <sup>2</sup> Aufbau <sup>3</sup> RAL Code

<sup>4</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

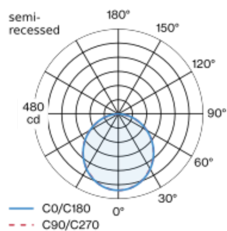
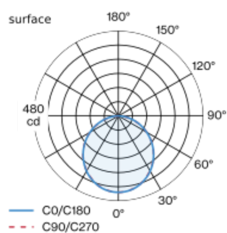
<sup>5</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen

Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung



## Lichtverteilung



## Produktskizze

