

LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8214637G 051-8920128



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke / Wand, Aufbau¹-Halbeinbau²

Schwarz, RAL 9005³

Tiefschwarz

Vorderseite IP20¹-IP40², Rückseite IP20

2450 lm

2010 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Optisch

Microprismatic

microprismatic

UGR ≤ 19

PstLM ≤ 1.0^{1 2 4}

SVM ≤ 0.4^{1 2 4}

Elektrisch

DALI-2

220-240 V

System 19.1 W

System 128 lm/W⁵

SK1

1 DALI Addr.

16 W/m

Abmessungen

Länge 1221 mm

Breite 89 mm

Höhe 28 mm

3 kg

Ausschnitt

Länge 1234 mm

Breite 70 mm

min. Deckenstärke 12.5 mm

Einbautiefe 13 mm

¹ Aufbau ² Halbeinbau ³ RAL Code

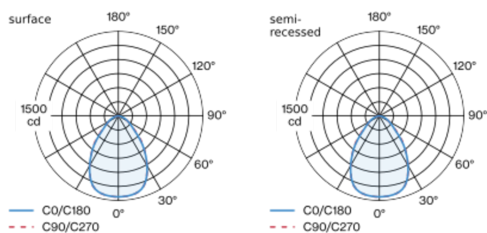
⁴ Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

⁵ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Montageanleitung



Lichtverteilung



Produktskizze

