

# LENO microprismatic

suspended system

051-8218537G 051-8930248



Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum



RG0 IEC 62471	220-240V	☀️	X-PERT
------------------	----------	----	--------

## Allgemein

Decke , Abgehängt
Schwarz , RAL9005 <sup>1</sup>
Kanal Tiefschwarz
1900 lm/m
IP20
4630 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

## Optisch

Microprismatic
microprismatic
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

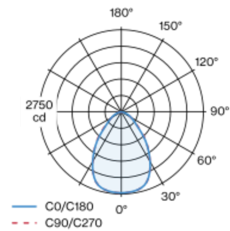
## Elektrisch

DALI-2
System 38 W
SK1 220-240V
System 122 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.
16 W/m

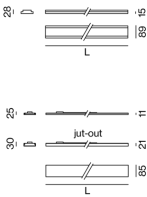
## Abmessungen

Kabel 1500 mm
Länge 2438 mm
Breite 89 mm
Höhe 28 mm
6.2 kg

## 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

