

# GIRA wallwasher/floor

MOVE IT 10

030-6430537W

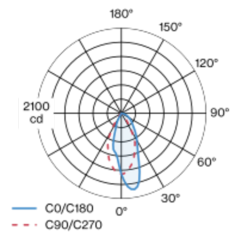


Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum

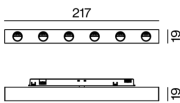


Linear-Lichteinsatz aus Aluminium; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; Lichteinsatz 360° drehbar; Lichteinsatz mittels Clipverschluss werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; bestückt mit LED Einzellichtpunkten; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 70% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; mit speziell berechnetem, asymmetrischem Reflektor für homogene vertikale Beleuchtungsstärken; Schutzart IP20; SK3; 48 V; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

Decke   Track
Rotierbarkeit 360°
Verkehrsweiß   RAL 9016 <sup>1</sup>
IP20
1480 lm
Optischer Einsatz 87 lm/W <sup>2</sup>

## LED

3000 K
CRI $\geq 90$
L70 / 50000 h
initial MacAdam $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 101   R <sub>r</sub> : 91   R <sub>t(1-15)</sub> : 89
MR 0.59   MDER 0.53

## Optisch

wallwasher floor
PstLM $\leq 1.0$ <sup>3</sup>   SVM $\leq 0.4$ <sup>3</sup>

## Elektrisch

DALI-2   1 DALI Addr.
SK3   48 V
Einsatz 18.8 W
Optischer Einsatz 16.9 W

## Abmessungen

Länge 217 mm   Breite 19 mm   Höhe 19 mm
0.17 kg

<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten  
<sup>3</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

## Montage-anleitung



## Beleuchtungs-rechner

