

# PIVOT MOVE IT 25 / 25 S / 45 suspended

050-0324L380



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Binario

rotazione 360°

nero | RAL 9005 <sup>1</sup>

1300 lm

Corrispondente angolo del fascio Sphere (360°)

Non-directional light source

IP20

1300 lm

Coordinata cromatica X: 0.388

Coordinata cromatica Y: 0.382

inserto ottico 176 lm/W <sup>2</sup>

## LED

tunable white | 1800 K - 4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.66

## Ottico

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Dati elettrici

DALI-2 DT8 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 10.6 W

inserto ottico 7.4 W

non DIM

Not yet specified! (use PM Converter Output Window)

## Dati fisici

lunghezza 1210 mm | larghezza 33 mm | altezza 33 mm

0.5 kg

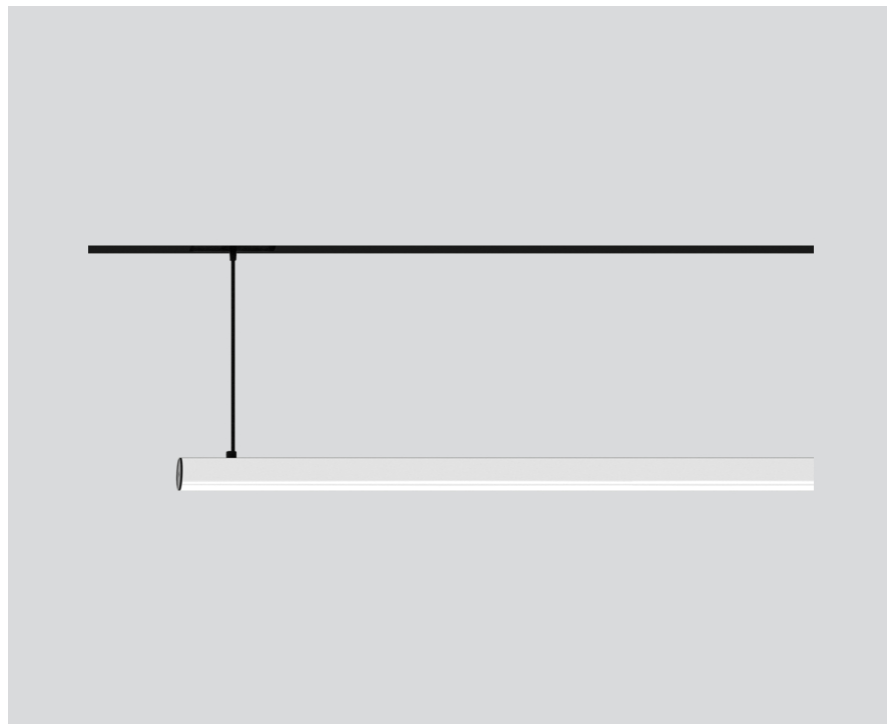
<sup>1</sup> Codice RAL <sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.

<sup>3</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Istruzioni di montaggio

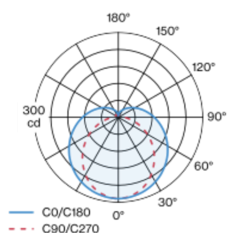


## Calcolatore di illuminazione



Inserto luce cilindrico con grafica decorativa in alluminio e PMMA satinato per un'illuminazione integrale omogenea; superficie anodizzata nero; inserto luce con installazione e posizionamento tramite supporto+attacco magnetico senza bisogno di attrezzi; sospensione con cavo da 1500mm; adatto sia per due profili MOVE IT 25 / 25 S / 45 che per un profilo MOVE IT 25 / 25 S / 45 (disposizione assiale); supporto ruotabile di 360°; alimentazione del MOVE IT system attraverso binari elettrificati; protezione hot plug; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia CSP (Chip-Scale-Packaging) per la massima efficienza; temperatura di colore: tecnologia Tunable White (1800-4000 K); binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 48 V; controllo singolo DALI; comfort visivo con il dimming analogico senza sfarfallio (livello minimo 1%); sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

