

MOVE IT 25 S track

indirect

050-7418518



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Profilo piatto in alluminio estruso con altezza di 31 mm e larghezza giunti da 110 mm; montaggio a sospensione (funi di 1500mm come accessorio); regolazione altezza senza utensili; aggiunta di luce indiretta per accenti sul soffitto; componente di luce indiretta con copertura opale della lente; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; con binario elettrificato interno per alimentare la tensione; superficie anodizzata nero; inserti luce con installazione e posizionamento tramite supporto+attacco magnetico senza bisogno di attrezzi; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 48 V; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa non sostituibile;



Generale

Soffitto | Sospeso

nero | RAL 9005 ¹

IP20

3890 lm

1700 lm/m

inserto ottico 139 lm/W ²

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

Ottico

PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³

Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 33 W

inserto ottico 27.9 W

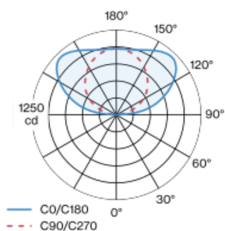
14 W/m

Dati fisici

lunghezza 2420 mm | larghezza 31 mm | altezza 31 mm

2.1 kg

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

31
28

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.

³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



MOVE IT 25 S track

indirect

050-7418518



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Fattore di manutenzione

| Tempo di funzionamento [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.96 | 0.92 | 0.87 | 0.83 | 0.8 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------------|--|-------------------|---|
| MF | LMF × RSMF × LLMF × LSF | RSMF ^a | Fattore di manutenzione del locale |
| MF | Fattore di manutenzione | LLMF | Fattore di manutenzione del flusso luminoso |
| LMF ^a | Fattore di manutenzione dell'apparecchio | LSF | Fattore di sopravvivenza della lampada |

^a Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

Accessori di montaggio

CABLE SUSPENSION

| COLORE | N. ARTICOLO/I |
|---------|---------------|
| cromato | 005-2152110 |
| nero | 005-2152118 |



CANOPY square

| COLORE | L·L·A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------|------------|---------------|
| bianco traffico | 90-90-22 | 005-2311717 |
| nero intenso | 90-90-22 | 005-2311718 |



MOVE IT 25 S track

indirect

050-7418518



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

COLORE
cromato
nero

N. ARTICOLO/I
050-2011310
050-2011318



MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

N. ARTICOLO/I
050-2031230

POWER SUPPLY INTRACK

| TIPO | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------------------|------------|---------------|
| incl. cavo 2000 mm | 403-26-46 | 050-2071038 |
| incl. cavo 2000 mm | 403-26-46 | 050-2071138 |



POWER SUPPLY EXTERNAL

| L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|------------|---------------|
| 163-43-32 | 002-62133 |
| 350-30-18 | 002-62134 |
| 350-30-18 | 002-62135 |
| 400-40-22 | 002-62139 |
| 252-90-44 | 002-60320 |



DALI-2 SELV DEVICE

| TIPO | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|------------|------------|---------------|
| centralina | 212-37-26 | 050-2061130 |



ESSENTIAL SENSOR

| TIPO | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------------|------------|---------------|
| luminosità & presenza | 125-28-45 | 050-2063178 |



POWER FEEDER UNIT

| L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|------------|---------------|
| 78-28-6 | 050-2024130 |



Accessori elettrici

POWER FEEDER UNIT

| L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|------------|---------------|
| 78-28-6 | 050-2020110 |
| 78-28-6 | 050-2020130 |



MOVE IT 25 S track

indirect
050-7418518



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici opzionali

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

| L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-------------|---------------|
| 60-125-100 | 005-6220110 |
| 100-125-120 | 005-6220210 |



DIN RAIL POWER SUPPLY

| L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|------------|---------------|
| 72-90-63 | 005-6520210 |



Accessori ottici

BLIND COVER

| COLORE | N. ARTICOLO/I |
|--------------|---------------|
| nero intenso | 050-7004008 |
| nero intenso | 050-7008008 |
| nero intenso | 050-7009008 |



END CAPS

| TIPO | COLORE | L-L-A (MM) | N. ARTICOLO/I |
|--------|-----------------|------------|---------------|
| 1 paio | nero intenso | 31-31-3 | 050-7310008 |
| 1 paio | oro / nero | 31-31-3 | 050-731000G |
| 1 paio | bianco / nero | 31-31-3 | 050-731000P |
| 1 paio | colori speciali | 31-31-3 | 050-731000X |

