

# MOVE IT 25 S track

## indirect

050-741953P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto , Sospeso

bianco , RAL 9016 <sup>1</sup>

Colore interno nero

IP20

6000 lm

1670 lm/m

inserto ottico 139 lm/W<sup>2</sup>

### LED

3000 K

CRI  $\geq$  90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>t(1-15)</sub>: 89

MR 0.61

MDER 0.55

### Ottico

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>3</sup>

SVM  $\leq$  0.4 <sup>3</sup>

### Dati elettrici

DALI-2 single control

48 V

apparecchio 51 W

inserto ottico 43 W

classe isolamento 3

14 W/m

### Dati fisici

lunghezza 3625 mm

larghezza 31 mm

altezza 31 mm

3.2 kg

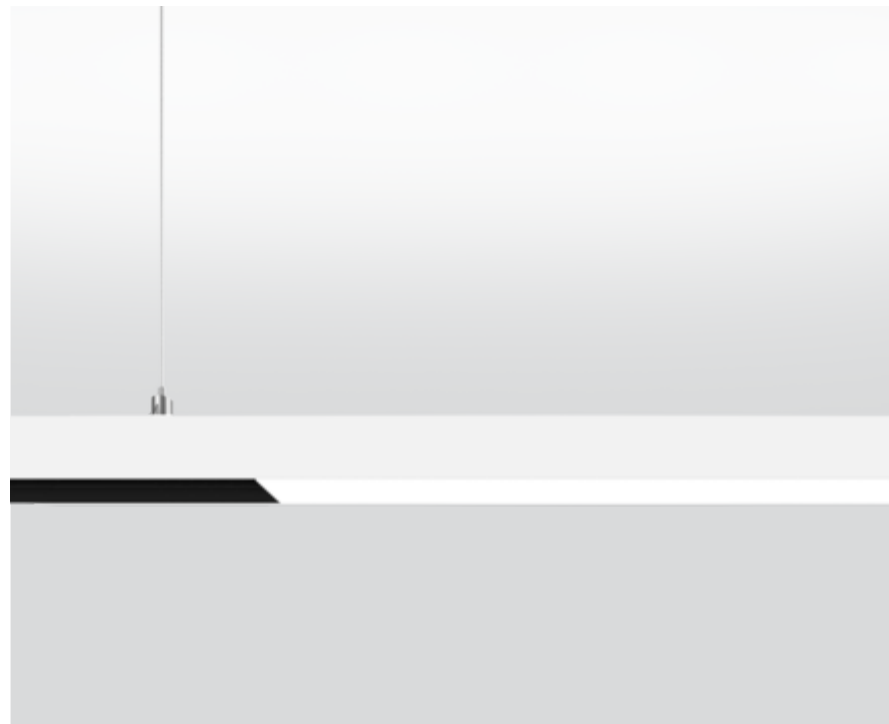
<sup>1</sup> Codice RAL <sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.

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

### Istruzioni di montaggio

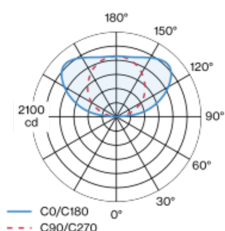


### Calcolatore di illuminazione

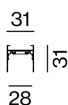


Profilo piatto in alluminio estruso con altezza di 31 mm e larghezza giunti da 110 mm; montaggio a sospensione (funi di 1500mm come accessorio); regolazione altezza senza utensili; aggiunta di luce indiretta per accenti sul soffitto; componente di luce indiretta con copertura opale della lente; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; con binario elettrificato integrato per la riduzione della tensione di alimentazione e segnale DALI; superficie verniciata a polveri bianco; Colore interno 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;

### Distribuzione della luce



### Disegno prodotto



# MOVE IT 25 S track

## indirect

050-741953P



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 <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione del locale
MF	Fattore di manutenzione	LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso
LMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione dell'apparecchio	LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada

<sup>a</sup> 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

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

050-741953P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

### Accessori elettrici

#### MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

COLORE	N. ARTICOLO/I
cromato	050-2011310
nero	050-2011318



#### MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

N. ARTICOLO/I
050-2031230



#### POWER SUPPLY INTRACK

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



#### POWER SUPPLY EXTERNAL

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
60 W	163-43-32	002-62133
100 W	350-30-18	002-62134
150 W	350-30-18	002-62135
250 W	400-40-22	002-62139
320 W	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

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
DALI-2	78-28-6	050-2024130



### Accessori elettrici

#### POWER FEEDER UNIT

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
non DIM	78-28-6	050-2020110
DALI-2	78-28-6	050-2020130



# MOVE IT 25 S track

## indirect

050-741953P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

### Accessori elettrici opzionali

#### DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
240 W	60-125-100	005-6220110
480 W	100-125-120	005-6220210



#### DIN RAIL POWER SUPPLY

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



### Accessori ottici

#### BLIND COVER

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
1217 mm	nero intenso	050-7004008
2417 mm	nero intenso	050-7008008
3622 mm	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

