

MOVE IT 25 S track indirect

050-741951X



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Sospeso

colori speciali

Colore interno nero

IP20

6000 lm

1670 lm/m

inserto ottico 139 lm/W

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_r: 91 | R_{t(1-15)}: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

Ottico

PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 51 W

inserto ottico 43 W

14 W/m

Dati fisici

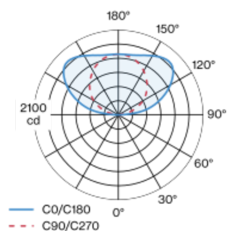
lunghezza 3625 mm | larghezza 31 mm | altezza 31 mm

3.2 kg

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

² incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



MOVE IT 25 S track indirect

050-741951X



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	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	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
cromato
nero

N. ARTICOLO/I
005-2152110
005-2152118

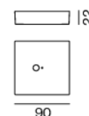
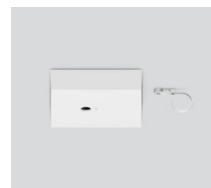


CANOPY square

COLORE
bianco traffico
nero intenso

L-L-A (MM)
90-90-22
90-90-22

N. ARTICOLO/I
005-2311717
005-2311718



MOVE IT 25 S track indirect

050-741951X



Progetto / Tipo

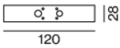
Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

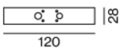
MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

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



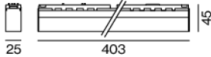
MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

N. ARTICOLO/I
050-2031230



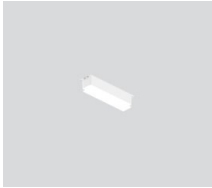
POWER SUPPLY intrack

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
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



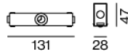
DALI-2 SELV DEVICE

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



MOVE IT 25 S track indirect

050-741951X



Progetto / Tipo

Appunti

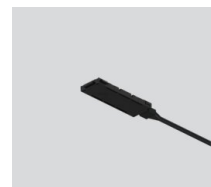
Quantità / Data

Accessori elettrici

POWER FEEDER UNIT

L-L-A (MM)
78-28-6
78-28-6

N. ARTICOLO/I
050-2020110
050-2020130

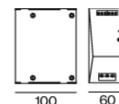


Accessori elettrici opzionali

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

L-L-A (MM)
60-125-100
100-125-120

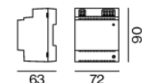
N. ARTICOLO/I
005-6220110
005-6220210



DIN RAIL POWER SUPPLY

L-L-A (MM)
72-90-63

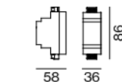
N. ARTICOLO/I
005-6520210



DIN RAIL DALI-2 SELV DEVICE

L-L-A (MM)
107-37-58

N. ARTICOLO/I
005-6620030

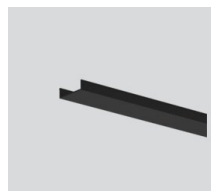


Accessori ottici

BLIND COVER

COLORE
nero intenso
nero intenso
nero intenso

N. ARTICOLO/I
050-7004008
050-7008008
050-7009008



END CAPS

TIPO	COLORE
1 paio	nero intenso
1 paio	polvere d'oro / nero intenso
1 paio	bianco traffico / nero intenso
1 paio	colori speciali

L-L-A (MM)
31-31-3
31-31-3
31-31-3
31-31-3

N. ARTICOLO/I
050-7310008
050-731000G
050-731000P
050-731000X



1 3 15 31



MOVE IT 25 S track indirect

050-741951X

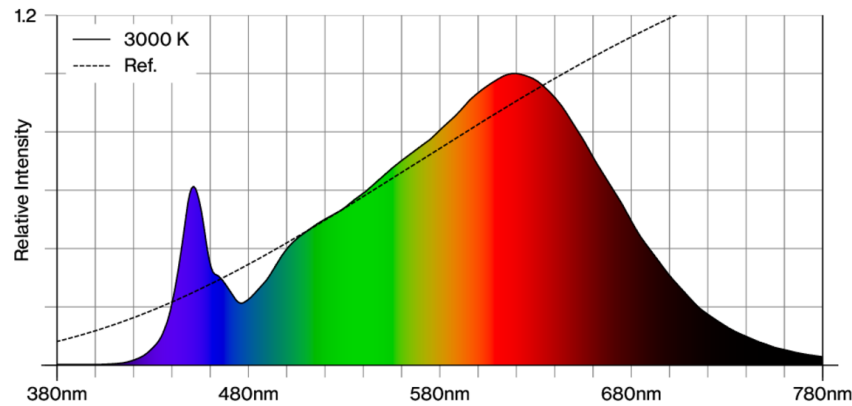


Progetto / Tipo

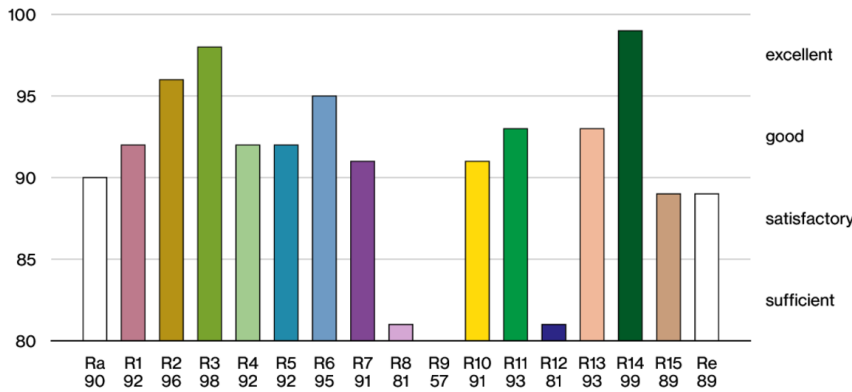
Appunti

Quantità / Data

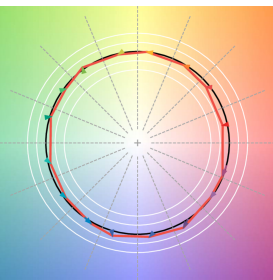
Resa cromatica



CRI/R_a ≥ 92 R_e ≥ 89 (3000 K)



TM30 colour vector graphic



The black line represents the black body reference. The red line indicates the results of the test light source. The deviation from the test light source to the reference is shown and is marked by arrows. The shorter the arrows, the higher the color rendering.