

MOVE IT 25 S track

indirect

050-741851G



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Sospeso
polvere d'oro | RAL 260-M
Colore interno nero
IP20
3890 lm
1700 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 33 W
inserto ottico 27.9 W
14 W/m

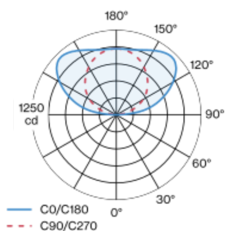
Dati fisici

lunghezza 2420 mm | larghezza 31 mm | altezza 31 mm
2.1 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

050-741851G



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)

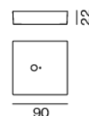
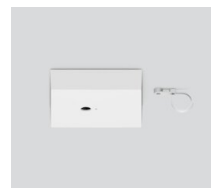
90-90-22

90-90-22

N. ARTICOLO/I

005-2311717

005-2311718



MOVE IT 25 S track

indirect
050-741851G



Progetto / Tipo

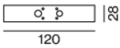
Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

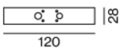
MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

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



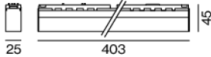
MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

N. ARTICOLO/I
050-2031230



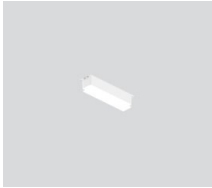
POWER SUPPLY intrack

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

050-741851G



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

POWER FEEDER UNIT

L-L-A (MM)

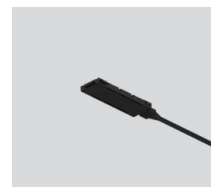
78-28-6

78-28-6

N. ARTICOLO/I

050-2020110

050-2020130



Accessori elettrici opzionali

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

L-L-A (MM)

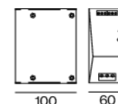
60-125-100

100-125-120

N. ARTICOLO/I

005-6220110

005-6220210



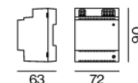
DIN RAIL POWER SUPPLY

L-L-A (MM)

72-90-63

N. ARTICOLO/I

005-6520210



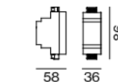
DIN RAIL DALI-2 SELV DEVICE

L-L-A (MM)

107-37-58

N. ARTICOLO/I

005-6620030



Accessori ottici

BLIND COVER

COLORE

nero intenso

nero intenso

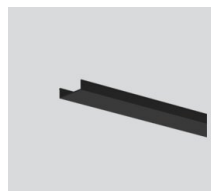
nero intenso

N. ARTICOLO/I

050-7004008

050-7008008

050-7009008



END CAPS

TIPO

1 paio

1 paio

1 paio

1 paio

COLORE

nero intenso

polvere d'oro / nero intenso

bianco traffico / nero intenso

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



MOVE IT 25 S track

indirect
050-741851G

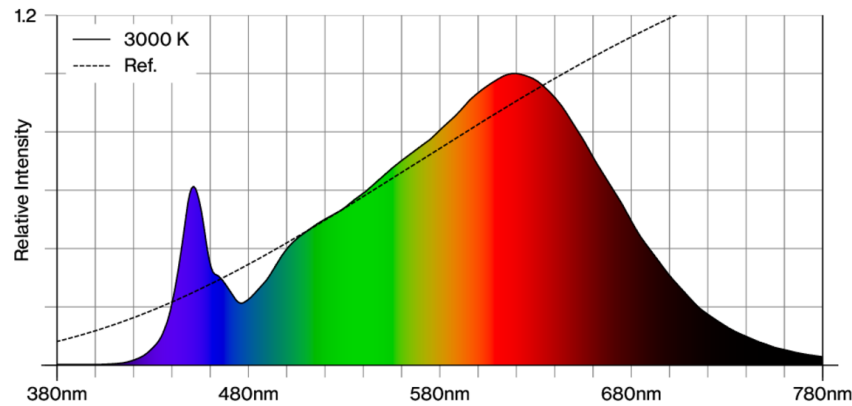


Progetto / Tipo

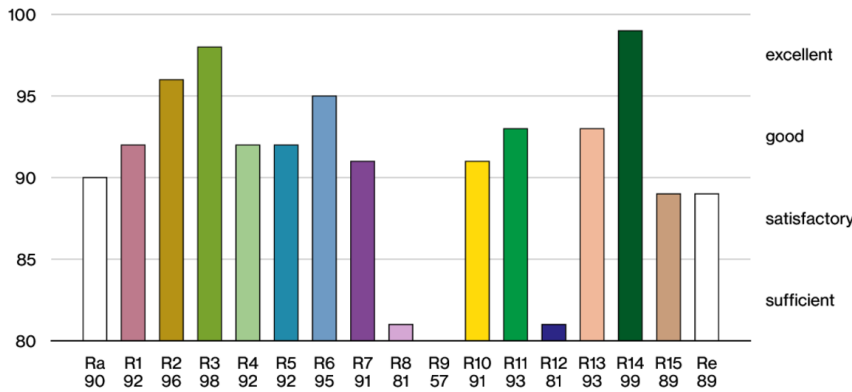
Appunti

Quantità / Data

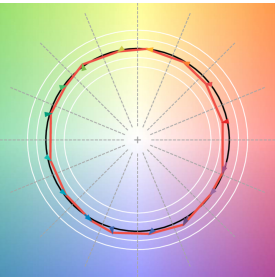
Resa cromatica



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.

