

MOVE IT 10 track curve

surface

030-1231038



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Surface

nero intenso , RAL 9005 ¹

IP20

Dati elettrici

DALI-2

48 V

classe isolamento 3

Dati fisici

larghezza 19 mm

altezza 11 mm

raggio della linea centrale 300 mm

segmento 90°

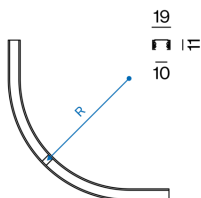
¹ Codice RAL

Istruzioni di montaggio



Profilo piatto in alluminio estruso con altezza di 11 mm e larghezza giunti da 10 mm; elemento CURVE 90°; per installazioni a plafone da parete / da soffitto; con binario elettrificato integrato per la riduzione della tensione di alimentazione e segnale DALI-2; superficie anodizzata nero intenso; gli inserti luminosi possono essere collocati e spostati senza l'ausilio di attrezzi, grazie alla chiusura a clip; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 48 V; accessorio indicato a parte;

Disegno prodotto



MOVE IT 10 track curve

surface
030-1231038



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori di montaggio

END CAPS

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
1 paio	bianco traffico	19-11-10	030-1220017
1 paio	nero intenso	19-11-10	030-1220018

LINEAR CONNECTOR

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
meccanico	bianco traffico	030-1234017
meccanico	nero intenso	030-1234018



L CONNECTOR

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
meccanico	bianco traffico	030-1235017
meccanico	nero intenso	030-1235018



T CONNECTOR

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
meccanico	bianco traffico	030-1236017
meccanico	nero intenso	030-1236018



X CONNECTOR

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
meccanico	bianco traffico	030-1237017
meccanico	nero intenso	030-1237018



LEVEL CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
meccanico	nero intenso	141-11-27	030-2351118



3-in-1 mounting tool

N. ARTICOLO/I
030-2611000



MOVE IT 10 track curve

surface
030-1231038



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

LINEAR CONNECTOR

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	030-2101138

L CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	85-10-85	030-2111138

T CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	160-10-75	030-2121138

X CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	160-10-160	030-2131138

FLEX CONNECTOR

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	030-2141138

CONNECTOR CEILING TO WALL

TIPO	COLORE	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	030-2161138

LEVEL CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
elettrico	nero intenso	141-11-27	030-2151138

Accessori elettrici

INTERNAL POWER FEEDER

COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
nero intenso	115-11-10	030-2525038

POWER FEEDER

COLORE	N. ARTICOLO/I
nero intenso	030-2523038

DALI-2 SELV DEVICE

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

WIRELESS TO DALI-2 CONTROL DEVICE

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
Casambi	150-11-23	030-2531030



[030-1231038] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

MOVE IT 10 track curve

surface

030-1231038



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

POWER SUPPLY EXTERNAL

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

DIN RAIL POWER SUPPLY

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

Accessori elettrici

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	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
1100 mm	bianco traffico	1100-12-10	030-1003017
1100 mm	nero intenso	1100-12-10	030-1003018
2100 mm	bianco traffico	2100-12-10	030-1005017
2100 mm	nero intenso	2100-12-10	030-1005018
3100 mm	bianco traffico	3100-12-10	030-1007017
3100 mm	nero intenso	3100-12-10	030-1007018
custom cut	bianco traffico		E83600...7
custom cut	nero intenso		E83600...8

