

# MOVE IT 10 track curve

surface

030-123103P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Surface

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

Colore interno nero

IP20

## Dati elettrici

DALI-2

classe isolamento 3 | 48 V

## Dati fisici

larghezza 19 mm | altezza 11 mm

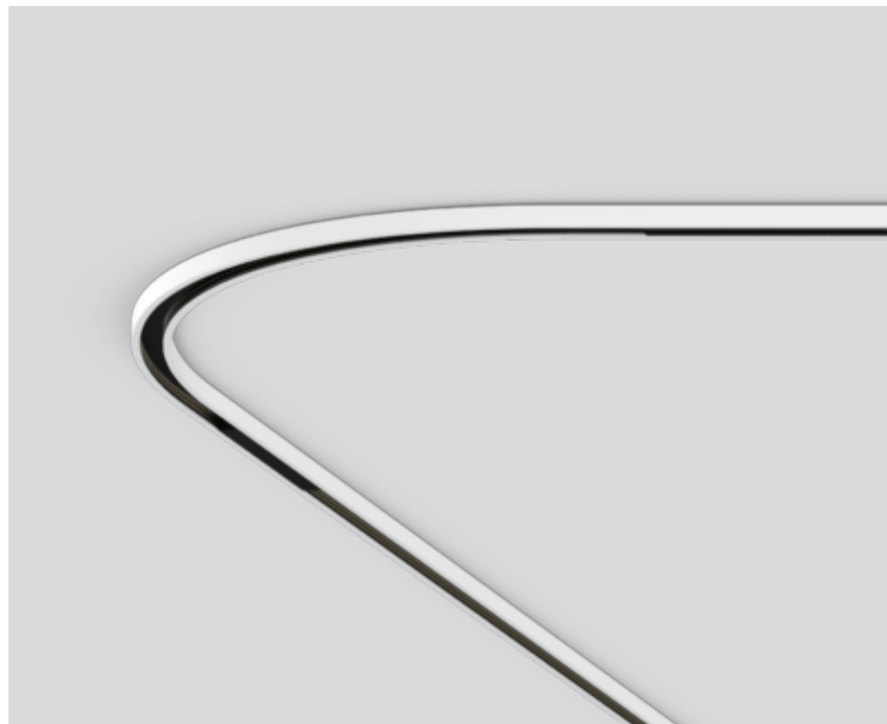
raggio della linea centrale 300 mm

segmento 90°

0.18 kg

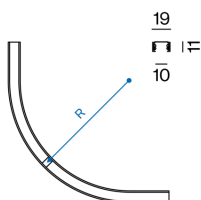
<sup>1</sup> Codice RAL

## 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 verniciata a polveri bianco; Colore interno anodizzata nero; 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  
030-123103P



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  
030-123103P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori elettrici

### LINEAR CONNECTOR

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

### L CONNECTOR

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

### T CONNECTOR

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

### X CONNECTOR

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

### FLEX CONNECTOR

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

### CONNECTOR CEILING TO WALL

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

### LEVEL CONNECTOR

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

## Accessori elettrici

### INTERNAL POWER FEEDER

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

### POWER FEEDER

COLORE nero intenso	N. ARTICOLO/I 030-2523038
------------------------	------------------------------

### DALI-2 SELV DEVICE

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

### WIRELESS TO DALI-2 CONTROL DEVICE

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



[030-123103P] 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  
030-123103P



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori elettrici

### POWER SUPPLY EXTERNAL

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

### DIN RAIL POWER SUPPLY

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

## Accessori elettrici

### 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

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

