

# MOVE IT 25 trimless track corner

050-7201018



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto / Parete | Incasso

nero intenso | RAL 9005

IP20

## Dati elettrici

non DIM

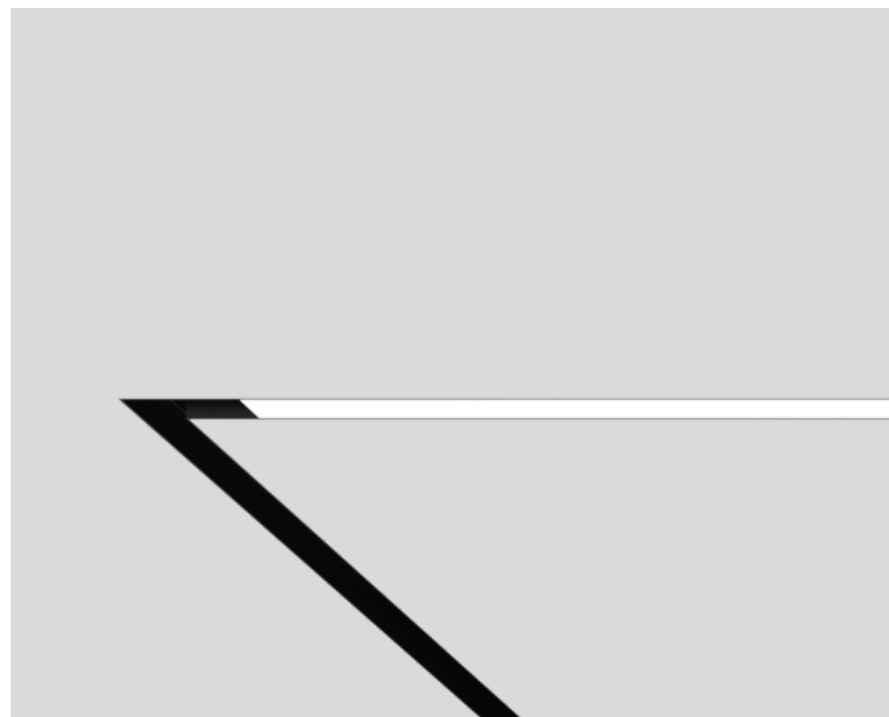
classe isolamento 3 | 48 V

## Dati fisici

lunghezza 672 mm | larghezza 645 mm | altezza 60 mm

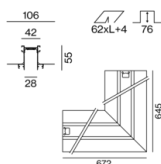
1.95 kg

## Istruzioni di montaggio



Connettore ad angolo 90°; Profilo di alluminio estruso con fuga larga 28mm; per incasso a scomparsa in soffitti di cartongesso; adatto per montaggio a soffitto o a parete; adatto per soffitti con spessore di 12,5 mm; con binario elettrificato interno per alimentare la tensione; superficie anodizzata nero intenso; 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;

## Disegno prodotto



[050-7201018] 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](http://www.xal.com)

07.08.2025

# MOVE IT 25 trimless track corner

050-7201018



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori di montaggio

### LINEAR CONNECTOR

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
100-28-6	050-2031130



### LINEAR CONNECTOR flexible

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
78-28-6	050-2032110
78-28-6	050-2032130



### MECHANICAL LINEAR CONNECTOR SET

N. ARTICOLO/I
050-2011110

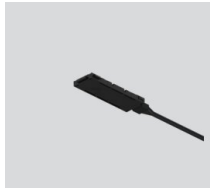


10  
80

## Accessori elettrici

### POWER FEEDER UNIT

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
78-28-6	050-2020110
78-28-6	050-2020130



## Accessori elettrici

### 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



25 403 42



# MOVE IT 25 trimless track corner

050-7201018



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori elettrici

### POWER SUPPLY surface

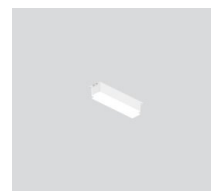
COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
bianco traffico	305-144-54	050-2055117
nero intenso	305-144-54	050-2055118
bianco traffico	305-144-54	050-2055137
nero intenso	305-144-54	050-2055138
bianco traffico	455-104-40	050-2055417
nero intenso	455-104-40	050-2055418
bianco traffico	455-104-40	050-2055437
nero intenso	455-104-40	050-2055438
bianco traffico	455-104-40	050-2055217
nero intenso	455-104-40	050-2055218
bianco traffico	455-104-40	050-2055237
nero intenso	455-104-40	050-2055238
bianco traffico	455-104-40	050-2055517
nero intenso	455-104-40	050-2055518
bianco traffico	455-104-40	050-2055537
nero intenso	455-104-40	050-2055538
bianco traffico	305-144-54	050-2055317
nero intenso	305-144-54	050-2055318
bianco traffico	305-144-54	050-2055337
nero intenso	305-144-54	050-2055338



## Accessori elettrici

### POWER SUPPLY external

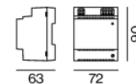
L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
163-43-32	002-62133
350-30-18	002-62134
350-30-18	002-62135
400-40-22	002-62139
252-90-44	002-60320



## Accessori elettrici opzionali

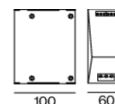
### DIN RAIL POWER SUPPLY

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



### DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

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



### DIN RAIL DALI-2 SELV DEVICE

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
107-37-58	005-6620030



# MOVE IT 25 trimless track corner

050-7201018



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori elettrici

### DALI-2 SELV DEVICE

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



### ESSENTIAL SENSOR

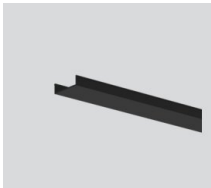
TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
luminosità & presenza	125-28-45	050-2063178



## Accessori ottici

### BLIND COVER

COLORE	N. ARTICOLO/I
nero intenso	050-7004008
nero intenso	050-7008008
nero intenso	050-7009008



### END CAPS

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
1 paio	54-55-2	050-7200008

