

MOVE IT PRO track emergency

086-5114137



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Sospeso

bianco , RAL 9016 ¹

IP20

Dati elettrici

DALI-2

classe isolamento 1

Dati fisici

lunghezza 4000 mm

larghezza 45 mm

altezza 59 mm

7 kg

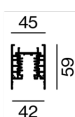
¹ Codice RAL

Istruzioni di montaggio



Profilo in alluminio estruso largo 45 mm e alto 59 mm; montaggio a plafone o sospensione (funi come accessorio); regolazione altezza senza utensili; con conduttori in rame trifase integrati + 4 conduttori in rame per l'illuminazione di emergenza (2 circuiti per l'illuminazione di emergenza) + 2 conduttori in rame DALI per il prelievo della tensione di alimentazione, l'alimentazione per l'illuminazione di emergenza e il segnale DALI; superficie verniciata a polveri bianco; gli inserti luminosi, compreso l'adattatore ad alta potenza + il convertitore, possono essere installati in modo flessibile e senza attrezzi; grado protezione IP20; classe isolamento 1; accessorio indicato a parte;

Disegno prodotto



MOVE IT PRO track emergency

086-5114137



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori di montaggio

END CAP

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
1 pezzo	bianco traffico	45-20-59	086-5210117
1 pezzo	nero intenso	45-20-59	086-5210118



Accessori di montaggio

CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
connettore lineare elettrico	nero intenso	122-27-33	086-5211138



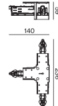
L CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
contatti esterni	bianco traffico	140-140-55	086-5211337
contatti esterni	nero intenso	140-140-55	086-5211338
contatti interni	bianco traffico	140-140-55	086-5212337
contatti interni	nero intenso	140-140-55	086-5212338
meccanico	bianco traffico	92-92-55	086-5212307
meccanico	nero intenso	92-92-55	086-5212308



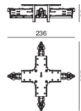
T CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
contatti interni - destra	bianco traffico	236-140-55	086-5211437
contatti interni - destra	nero intenso	236-140-55	086-5211438
contatti interni - sinistra	bianco traffico	236-140-55	086-5212437
contatti interni - sinistra	nero intenso	236-140-55	086-5212438
contatti esterni - destra	bianco traffico	236-140-55	086-5211737
contatti esterni - destra	nero intenso	236-140-55	086-5211738
contatti esterni - sinistra	bianco traffico	236-140-55	086-5212737
contatti esterni - sinistra	nero intenso	236-140-55	086-5212738
meccanico	bianco traffico	138-92-55	086-5212407
meccanico	nero intenso	138-92-55	086-5212408



X CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
	bianco traffico	236-236-55	086-5211537
	nero intenso	236-236-55	086-5211538
meccanico	bianco traffico	138-138-55	086-5211507
meccanico	nero intenso	138-138-55	086-5211508



LINEAR CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
meccanico	bianco traffico	120-41-18	086-5211107
meccanico	nero intenso	120-41-18	086-5211108



[086-5114137] 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

30.04.2025

MOVE IT PRO track emergency

086-5114137



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori di montaggio

CEILING FASTENER

COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
bianco traffico	81-44-8	086-5215117
nero intenso	81-44-8	086-5215118



SUSPENSION BRACKET

COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
bianco traffico	41-36-19	086-5215217
nero intenso	41-36-19	086-5215218



LINEAR SUSPENSION CONNECTOR

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
meccanico	bianco traffico	120-41-18	086-5215317
meccanico	nero intenso	120-41-18	086-5215318



DRILLING TEMPLATE

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
per inserto indiretto	bianco	80-36-12	086-5219510



Accessori di montaggio

CABLE SUSPENSION

COLORE	N. ARTICOLO/I
cromato	086-5217110
nero	086-5217118
cromato	086-5217210
nero	086-5217218
cromato	086-5217310
nero	086-5217318



CONNECTOR CABLE SUSPENSION

COLORE	N. ARTICOLO/I
cromato	058-3018210
nero	058-3018218
cromato	058-3018310
nero	058-3018318
nero	058-3018118
cromato	058-3018110



CONNECTOR CABLE SUSPENSION TOOL

COLORE	N. ARTICOLO/I
bianco	050-2049210



MOVE IT PRO track emergency

086-5114137



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Accessori elettrici

POWER FEEDER WITH EMERGENCY CONDUCTORS

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
alimentazione finale contatti a destra	bianco traffico	324-45-52	086-5214137
alimentazione finale contatti a destra	nero intenso	324-45-52	086-5214138
alimentazione finale contatti a sinistra	bianco traffico	324-45-52	086-5213137
alimentazione finale contatti a sinistra	nero intenso	324-45-52	086-5213138
alimentazione centrale	bianco traffico	500-45-59	086-5213237
alimentazione centrale	nero intenso	500-45-59	086-5213238



POWER FEEDER WITHOUT EMERGENCY CONDUCTORS

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
alimentazione all'interno del binario	nero intenso	131-24-33	086-5213338



Accessori elettrici

ESSENTIAL SENSOR MOVE IT PRO

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
luminosità & presenza	bianco traffico	260-43-46	086-5218117
luminosità & presenza	nero intenso	260-43-46	086-5218118



SENSE SENSOR MOVE IT PRO

TIPO	COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
luminosità, presenza, temperatura, livello di rumore, umidità, CO2	bianco traffico	260-43-46	086-5218127
luminosità, presenza, temperatura, livello di rumore, umidità, CO2	nero intenso	260-43-46	086-5218128



Accessori ottici

BLIND COVER

COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
bianco traffico	25000-45-5	086-6082507B
nero intenso	25000-45-5	086-6082508B



BLIND COVER ALUMINIUM

COLORE	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
bianco traffico	1000-45-9	086-6010007B
nero intenso	1000-45-9	086-6010008B
bianco traffico	2000-45-9	086-6030007B
nero intenso	2000-45-9	086-6030008B
bianco traffico	3000-45-9	086-6050007B
nero intenso	3000-45-9	086-6050008B

