

# MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741103G



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



## General

Techo , Suspendido
dorado
Color interno negro
IP20
1550 lm
15200 lm/m
inserto óptico 139 lm/W <sup>1</sup>

## LED

3000 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 91 , R <sub>(1-15)</sub> : 89
MR 0.61
MDER 0.55

## Óptico

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Eléctrico

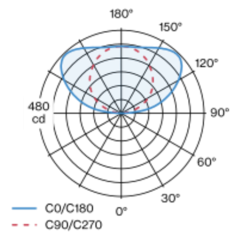
DALI-2 single control
48 V
fijación 13.1 W
inserto óptico 11.2 W
CP3
129 W/m

## Físico

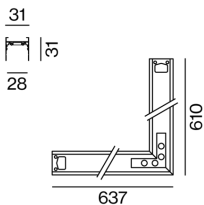
longitud 637 mm
ancho 610 mm
altura 31 mm
1 kg

<sup>1</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.  
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación



# MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741103G



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## Factor de mantenimiento

Tiempo de funcionamiento [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 × RSMF × LLMF × LSF	RSMF <sup>a</sup>	Factor de mantenimiento del local
MF	Factor de mantenimiento	LLMF	Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara
LMF <sup>a</sup>	Factor de mantenimiento de la luminaria	LSF	Factor de supervivencia de la lámpara

<sup>a</sup> De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

## Accesorios de montaje

### CABLE SUSPENSION

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
cromo	005-2152110
negro	005-2152118



### CANOPY

COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
blanco tráfico	90-90-22	005-2311717
negro intenso	90-90-22	005-2311718



# MOVE IT 25 S track corner

indirect  
050-741103G



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## Accesorios eléctricos

### MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
cromo	050-2011310
negro	050-2011318



### MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
050-2031230



### POWER SUPPLY INTRACK

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
100 W   con cable 2000 mm	403-26-46	050-2071038
150 W   con cable 2000 mm	403-26-46	050-2071138



### POWER SUPPLY EXTERNAL

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
60 W	163-43-32	002-62133
100 W	350-30-18	002-62134
150 W	350-30-18	002-62135
250 W	400-40-22	002-62139
320 W	252-90-44	002-60320



### DALI-2 SELV DEVICE

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
unidad de control	212-37-26	050-2061130



### ESSENTIAL SENSOR

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
brillantez & presencia	125-28-45	050-2063178



### POWER FEEDER UNIT

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
DALI-2	78-28-6	050-2024130



## Accesorios eléctricos

### POWER FEEDER UNIT

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
non atenuable	78-28-6	050-2020110
DALI-2	78-28-6	050-2020130



# MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741103G



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_

## Accesorios eléctricos opcionales

### DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
240 W	60-125-100	005-6220110
480 W	100-125-120	005-6220210



### DIN RAIL POWER SUPPLY

TIPO	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
160 W	72-90-63	005-6520210



## Accesorios opticos

### BLIND COVER

TIPO	COLOR	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
1217 mm	negro intenso	050-7004008
2417 mm	negro intenso	050-7008008
3622 mm	negro intenso	050-7009008



### END CAPS

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
1 par	negro intenso	31-31-3	050-7310008
1 par	dorado / negro	31-31-3	050-731000G
1 par	blanco/negro	31-31-3	050-731000P
1 par	colores especiales	31-31-3	050-731000X

