

# MOVE IT 25 S track corner

indirect

050-741101P



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke , Abgehängt

Weiß , RAL 9016 <sup>1</sup>

Innenfarbe Schwarz

IP20

1550 lm

15200 lm/m

Optischer Einsatz 139 lm/W<sup>2</sup>

## LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.61

MDER 0.55

## Optisch

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Elektrisch

nicht dimmbar

48 V

Einsatz 13.1 W

Optischer Einsatz 11.2 W

SK3

129 W/m

## Abmessungen

Länge 637 mm

Breite 610 mm

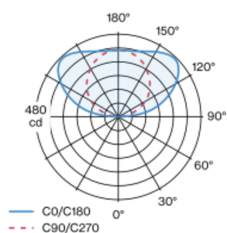
Höhe 31 mm

1 kg

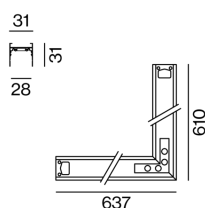
<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

<sup>3</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner



# MOVE IT 25 S track corner

indirect  
050-741101P



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Wartungsfaktor

Betriebsdauer [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

MF

Wartungsfaktor

LMF<sup>a</sup>

Leuchtenwartungsfaktor

RSMF<sup>a</sup>

Raumwartungsfaktor

LLMF

Lampenlichtstromwartungsfaktor

LSF

Lampenlebensdauerfaktor

<sup>a</sup> Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

## Montagezubehör

### CABLE SUSPENSION

FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
Chrom	005-2152110
Schwarz	005-2152118



### CANOPY

FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	90-90-22	005-2311717
Tiefschwarz	90-90-22	005-2311718



# MOVE IT 25 S track corner

indirect  
050-741101P



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Elektrisches Zubehör

### MECHANICAL LINEAR CONNECTOR

FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
Chrom	050-2011310
Schwarz	050-2011318



### MECHANICAL & ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

ARTIKELNUMMER(N)
050-2031230



### POWER SUPPLY INTRACK

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
100 W   inklusive Kabel 2000 mm	403-26-46	050-2071038
150 W   inklusive Kabel 2000 mm	403-26-46	050-2071138



### POWER SUPPLY EXTERNAL

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
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

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Steuereinheit	212-37-26	050-2061130



### ESSENTIAL SENSOR

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Helligkeit & Anwesenheit	125-28-45	050-2063178



### POWER FEEDER UNIT

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
DALI-2	78-28-6	050-2024130



## Elektrisches Zubehör

### POWER FEEDER UNIT

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
nicht dimmbar	78-28-6	050-2020110
DALI-2	78-28-6	050-2020130



# MOVE IT 25 S track corner

indirect  
050-741101P



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Optionales elektrisches Zubehör

### DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
240 W	60-125-100	005-6220110
480 W	100-125-120	005-6220210



### DIN RAIL POWER SUPPLY

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
160 W	72-90-63	005-6520210



## Optisches Zubehör

### BLIND COVER

TYP	FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
1217 mm	Tiefschwarz	050-7004008
2417 mm	Tiefschwarz	050-7008008
3622 mm	Tiefschwarz	050-7009008



### END CAPS

TYP	FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
1 Paar	Tiefschwarz	31-31-3	050-7310008
1 Paar	Gold/Schwarz	31-31-3	050-731000G
1 Paar	Weiß/Schwarz	31-31-3	050-731000P
1 Paar	Spezialfarben	31-31-3	050-731000X

