

MOVE IT 25 S track

indirect

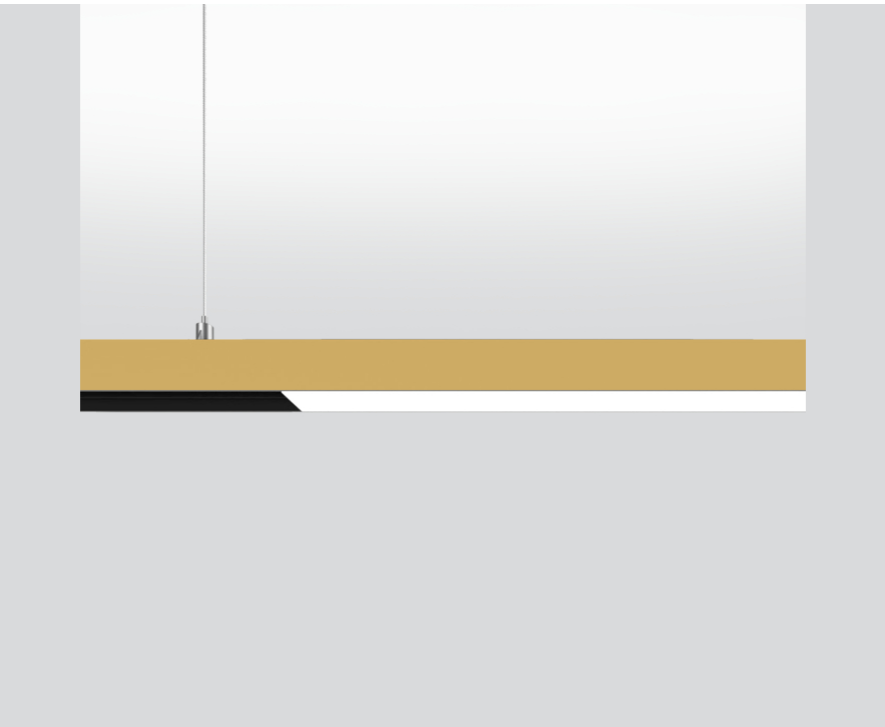
050-741951G



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Allgemein

Decke , Abgehängt _____

Gold , gold dust/RAL9005 ¹ _____

Innenfarbe Schwarz _____

1670 lm/m _____

IP20 _____

6000 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89 _____

MR 0.61 _____

MDER 0.55 _____

Elektrisch

nicht dimmbar _____

51 W _____

SK3 48V _____

118 lm/W _____

14 W/m _____

Abmessungen

Länge 3625 mm _____

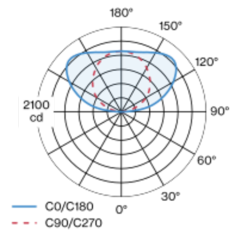
Breite 31 mm _____

Höhe 31 mm _____

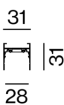
2 kg _____

Niedriges Aluminiumstrangpressprofil mit 31mm Höhe und 28mm Fugenbreite; für abgehängte Montage (1500mm Seilabhängung als Zubehör); werkzeuglose Höhenverstellung; mit indirekter Lichtkomponente für zusätzliche Akzentuierung der Decke; Indirektlichtanteil mit opaler Linsenabdeckung abgedeckt; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; mit integriertem Stromschienenprofil zur Abnahme der Versorgungsspannung; Oberfläche Gold; pulverbeschichtet/eloxiert; Lichteinsätze mittels Magnethalter+Verriegelung werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Schutzart IP20; SK3 48V; Zubehör wird separat angeführt; nicht austauschbare Lichtquelle;

Lichtverteilung



Produktskizze



¹ RAL Code

Montage- anleitung



Beleuchtungs- rechner





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^a

Leuchtenwartungsfaktor

RSMF^a

Raumwartungsfaktor

LLMF

Lampenlichtstromwartungsfaktor

LSF

Lampenlebensdauerfaktor

^a 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

indirect

050-741951G



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

L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
403-26-46	050-2071038
403-26-46	050-2071138



POWER SUPPLY EXTERNAL

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



DALI-2 SELV DEVICE

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Steuereinheit	213-37-25	050-2061130



DALI DAYLIGHT & MOVEMENT SENSOR

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





Optionales elektrisches Zubehör

DIN RAIL POWER SUPPLY PRO

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



DIN RAIL POWER SUPPLY

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

