

INDIRECT low power

MOVE IT PRO

086-6850530B



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke | Track

indirect batwing low power

Weiß

IP20

4480 lm

1540 lm/m

LED

3000 K

CRI \geq 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam \leq 3 SDCM

MR 0.56 | MDER 0.51

Optisch

batwing

UGR \leq 10 | $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m²

PstLM \leq 1.0¹ | SVM \leq 0.4¹

Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK2 | 220-240 V

System 32 W

System 140 lm/W²

11 W/m

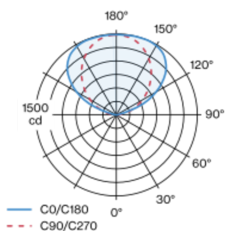
Abmessungen

Länge 2942 mm | Breite 24 mm | Höhe 6 mm

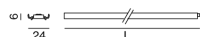
0.5 kg

Linear-Lichteinsatz aus Kunststoff; Lichteinsatz, inkl. High Power Adapter + Konverter, werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; bündig im Profilsystem; Spannungsversorgung über MOVE IT PRO System Stromschienenprofil; mit indirekter Lichtkomponente für zusätzliche Akzentuierung der Decke; hochwertige Linsenoptik für maximale, homogene Deckenaufhellung; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 80; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK2; 220-240 V; DALI Einzelsteuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



¹ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

² inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Montage- anleitung



Beleuchtungs- rechner



INDIRECT low power

MOVE IT PRO
086-6850530B



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.96	0.94	0.92	0.9
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF ^a	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF ^a	Leuchtenwartungsfaktor	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.

Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Leuchten
B10	17
B13	22
B16	28
C10	22
C13	27
C16	35

Elektrisches Zubehör

INDIRECT EXTENSION low power MOVE IT PRO

FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Weiß	245-24-6	086-6800430B
Weiß	245-24-6	086-6800530B
Weiß	245-24-6	086-6800630B
Weiß	245-24-6	086-6800730B
Weiß	245-24-6	086-6800930B
Weiß	245-24-6	086-6800030B
Weiß	245-24-6	086-6800230B
Weiß	245-24-6	086-6800130B

