

# MINO 40 flex high lumen

ceiling / suspended system

042-012F037 042-100201G 006-4210010H



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke , Abgehängt

Grau , RAL9006 <sup>1</sup>

2100 lm/m

IP20

2100 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

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

MR 0.61

MDER 0.55

## Optisch

High Performance Opal

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Elektrisch

DALI-2

18.5 W

SK1 220-240V

114 lm/W

18 W/m

## Abmessungen

Länge 1000 mm

Breite 40 mm

Höhe 65 mm

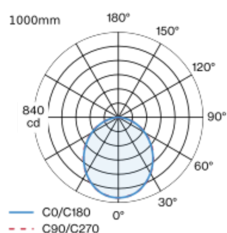
5.5 kg

L (mm): 500 - 1000, alle 62.5mm brechbar

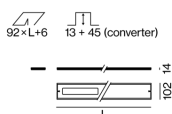
<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner



# MINO 40 flex high lumen

ceiling / suspended system

042-012F037 042-100201G 006-4210010H



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 <sup>a</sup>	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF <sup>a</sup>	Leuchtenwartungsfaktor	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.

## Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Leuchten
B10	18
B13	23
B16	28
B20	35
C10	30
C13	38
C16	46
C20	58

## Komponenten

### INSTALLATION CHANNEL

TYP	FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
1000 mm	Weißes Aluminium	1000-40-65	042-100201G



### LINEAR COVER

TYP	ARTIKELNUMMER(N)
1000 mm	006-4210010H



## Montagezubehör

### END CAPS

TYP	FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
1 Paar	Verkehrsweiß	65-40-4	042-1090017
1 Paar	Tiefschwarz	65-40-4	042-1090018
1 Paar	Weißes Aluminium	65-40-4	042-109001G
1 Paar	Spezialfarben	65-40-4	042-109001X



## Montagezubehör

### LINEAR CONNECTOR

TYP	FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
mechanisch	Tiefschwarz	120-36-14	042-7091110



### OPAL COVER LINEAR CONNECTOR

FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Reinweiß	120-36-14	042-1091910



# MINO 40 flex high lumen

ceiling / suspended system

042-012F037 042-100201G 006-4210010H



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Montagezubehör

### CEILING FASTENER

FARBE	Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	10	050-2041117
Tiefschwarz	10	050-2041118



### CABLE SUSPENSION

FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
Chrom	005-2152110



### CANOPY

FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	005-2311217
Tiefschwarz	005-2311218



### FEEDER CABLE

FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
transparent	005-2412410



## Elektrisches Zubehör

### POWER FEEDER UNIT

L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
80-36-17	042-1093230



## Optisches Zubehör

### BLIND COVER

TYP	FARBE	ARTIKELNUMMER(N)
1000 mm	Verkehrsweiß	006-4210017B
1000 mm	Tiefschwarz	006-4210018B
1000 mm	Weißes Aluminium	006-421001GB
2000 mm	Verkehrsweiß	006-4220017B
2000 mm	Tiefschwarz	006-4220018B
2000 mm	Weißes Aluminium	006-422001GB
3000 mm	Verkehrsweiß	006-4230017B
3000 mm	Tiefschwarz	006-4230018B
3000 mm	Weißes Aluminium	006-423001GB
1000 mm	Spezialfarben	006-421001XB
2000 mm	Spezialfarben	006-422001XB
3000 mm	Spezialfarben	006-423001XB



### CONTINUOUS LINEAR COVER

TYP	ARTIKELNUMMER(N)
25000 mm	006-2225010H
6000 mm	006-2206010H

