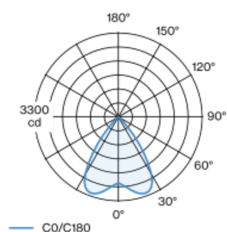


074-7621537B



Lichtverteilung



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Decke , Abgehängt

Weiß, RAL9016 ¹

Reflektor Dunkles Chrom

IP20

3920 lm

3000 K

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

Reflector

symmetric

 $UGR < 19, \geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$
$$P_{stLM} \leq 1.0^2$$
$$\text{SVM} \leq 0.4^2$$

DAI I-2

40 W

SK1 220-240V

98 lm/W

1 DALI Addr.

Durchmesser 426 mm

Höhe 38 mm

¹ RAL Code² Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

Montage- anleitung



Beleuchtungsrechner



MITA circle 450 reflector direct

suspended
074-7621537B



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	37
B16	60
C10	37
C16	60

Optisches Zubehör

BLIND COVER circle 450 ceiling

FARBE	Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	339	074-8911627
Tiefschwarz	339	074-8911628

