

MINO 60 CIRCLE 1500

direct / indirect

suspended
034-221163XZ



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General

Techo Suspendido	
colores especiales	
IP20	
indirecto 5490 lm direct 10400 lm	
total 15900 lm	

LED

4000 K	
IRC ≥ 80	
L90 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
MR 0.72 MDER 0.65	

Óptico

Microprismatic microprismatic	
PstLM ≤ 1.0 ¹ 2 SVM ≤ 0.4 ¹ 2	

Eléctrico

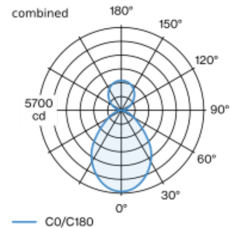
DALI-2 5 DALI Addr.	
CP1 220-240 V	
sistema 114 W	
sistema 139 lm/W ³	

Físico

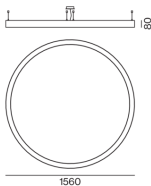
cable 1500 mm	
diámetro 1560 mm altura 80 mm	
radio de la línea central 750 mm	
13 kg	

¹ combinado
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



MINO 60 CIRCLE 1500

direct / indirect

suspended
034-221163XZ



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____

Factor de mantenimiento

Tiempo de funcionamiento [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	Factor de mantenimiento del local
MF	Factor de mantenimiento	LLMF	Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara
LMF ^a	Factor de mantenimiento de la luminaria	LSF	Factor de supervivencia de la lámpara

^a De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	3
B13	4
B16	5
B20	7
C10	6
C13	7
C16	9
C20	11

Accesorios acústicos

MINO CIRCLE ACOUSTIC 1500 inlay

COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
marble grey	1434	034-270211D
negro	1434	034-270211L
blanco	1434	034-270211W
anthracite	1434	034-270211B
limestone	1434	034-270211S

