

INO 700 circle

suspended

034-344263XH



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
couleurs spéciales
IP20
Indirect 1740 lm
direct 1740 lm
total 3480 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 92 , R ₍₁₋₁₅₎ : 90
MR 0.81
MDER 0.74

Optique

High Performance Opal
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

Electrique

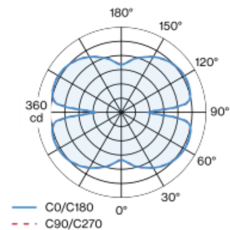
DALI-2
31 W
CP1 220-240V
112 lm/W
1 DALI Addr.

Physique

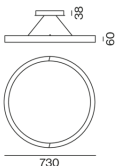
câble 2000 mm
diamètre 730 mm
hauteur 60 mm
3.4 kg

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



INO 700 circle

suspended

034-344263XH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [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	Facteur de maintenance des parois du local	
MF	Facteur de maintenance		LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux	
LMF ^a	Facteur de maintenance du luminaire		LSF	Facteur de survie des lampes	

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de luminaires
B10	9
B13	13
B16	15
B20	18
C10	18
C13	26
C16	30
C20	36

Accessoires acoustiques

INO 700 circle acoustic luminaire mounted

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
marble grey	648	034-370211D
gris feutre	648	034-370211G
noir	648	034-370211L
blanc	648	034-370211W
couleurs acoustiques	648	034-370211X

