

INO 1200 circle

suspended

034-344453GH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Suspendu
aluminium blanc | RAL 9006
IP20
Indirect 2660 lm | direct 2660 lm
total 5320 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 99 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89
MR 0.61 | MDER 0.55

Optique

High Performance Opal | opal (lambertsch)
PstLM $\leq 1.0^{1,2}$ | SVM $\leq 0.4^{1,3}$

Electrique

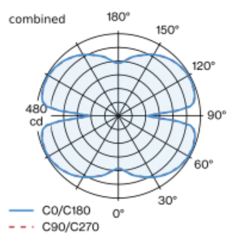
DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP1 | 220-240 V
système 50 W
système 106 lm/W⁴

Physique

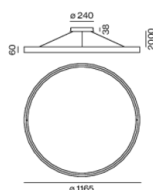
câble 2000 mm
diamètre 1165 mm | hauteur 60 mm
4.4 kg

Corps de luminaire en forme d'anneau en profil d'aluminium extrudé roulé à soudure invisible ; surface thermolaquée aluminium blanc ; luminaire à suspension avec câble de 2000 mm (cache-piton central) ; réglage en hauteur sans outil ; incl. conduit d'alimentation transparent ; disp. électronique d'alimentation intégré au cache-piton ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; diffuseur HPO (High Performance Opal) pour un éclairage homogène ; caractéristique de rayonnement orientée vers l'intérieur ; caractéristique de rayonnement direct / indirect pour une accentuation supplémentaire du plafond ; cache-piton avec 2 orifices de câblage et clip de fixation pour câblage continu ; indice de protection IP20 ; CP1 ; câblage interne au luminaire sans halogène ; convertisseur DALI-2 inclus ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

