

MINO 60 CIRCLE 1000 direct

ceiling

034-2112637H



| | |
|-----------------|--|
| Projet / Type | |
| Notes | |
| Quantité / Date | |



Général

| |
|----------------------|
| Plafond Surface |
| blanc pur RAL 9010 |
| IP20 |
| 7480 lm |

LED

| |
|-------------------------------|
| 4000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| MR 0.72 MDER 0.65 |

Optique

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

Electrique

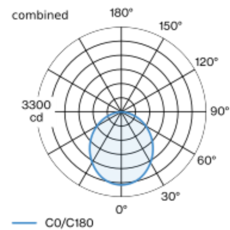
| |
|-------------------------------|
| DALI-2 4 DALI Addr. |
| CP1 220-240 V |
| système 53 W |
| système 141 lm/W ⁴ |

Physique

| |
|----------------------------------|
| diamètre 1060 mm hauteur 80 mm |
| rayon de l'axe central 500 mm |
| 7 kg |

Corps de luminaire en forme d'anneau en profil d'aluminium extrudé roulé à soudure invisible ; approprié pour montage au plafond ; surface thermolaquée blanc pur ; module d'éclairage LED composé d'aluminium laqué hautement réfléchissant pour une meilleure gestion thermique ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 80 ; 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 ; indice de protection IP20 ; CP1 ; 220-240 V ; câblage interne au luminaire sans halogène ; convertisseur DALI-2 inclus ; accessoires doté de propriétés d'absorption acoustique ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ combiné
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne
⁴ y compris la prise en compte des pertes optiques.

Notice de montage

