

# SONO 350 direct

surface

071-9136537ONL3



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



IP50



## Général

Plafond / mur , Surface

blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>

IP50

IK07

2090 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Optique

Opal

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0^{2,3}$

SVM  $\leq 0.4^{2,3}$

## Electrique

DALI-2

220-240 V

pack batterie 3h

système 15.9 W

système 131 lm/W<sup>4</sup>

CP1

1 DALI Addr.

## Physique

diamètre 345 mm

hauteur 80 mm

2.9 kg

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> fonctionnement en réseau

<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

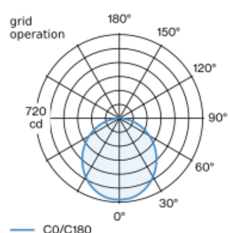
<sup>4</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

## Notice de montage



Corps de luminaire rond en fonte d'aluminium injectée ; surface thermolaquée blanc ; approprié pour montage au plafond ou mural ; installation rapide via système de montage par clic ; platine LED hautement réfléchissant laqué pour un degré d'efficacité amélioré ; luminance identique pour toutes les variantes de taille ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 80$  ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; diffuseur PMMA, à éclairage parfaitement homogène, satiné ; luminaire avec 2 orifices de câblage et clip de fixation pour câblage continu ; indice de protection IP50 ; CP1 ; 220-240 V ; résistance aux chocs IK07 ; câblage interne au luminaire sans halogène ; convertisseur DALI-2 inclus ; y compris élément luminaire de secours avec accumulateur 3h et autotest ; source lumineuse non remplaçable ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication

