

# SASSO 100 round direct / indirect

wall  
048-346093140



Projet / Type

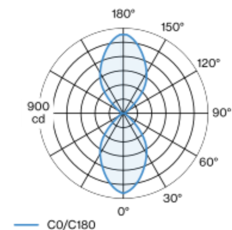
Notes

Quantité / Date



Applique cylindrique en aluminium pour montage en surface ; surface thermolaquée noir profond ; Couleur intérieure laquée en argent mat ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; éclairage homogène du mur ou du plafond par une distribution de lumière uniforme ; distribution de lumière directe/indirecte ; indice de protection IP20 ; CP1 ; 220-240 V ; convertisseur DALI-2 inclus ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



### Général

Mur | Surface

noir profond | RAL 9005

Couleur intérieure argent mat

IP20

Indirect 1110 lm | direct 1110 lm

total 2220 lm

### LED

2700 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>(1-15)</sub>: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

### Optique

opal (lambertsch)

### Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

système 36 W

système 62 lm/W <sup>1</sup>

### Physique

longueur 103 mm | largeur 113 mm | hauteur 183 mm

1.1 kg

<sup>1</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

## Notice de montage

