

# SASSO 40 round downlight

trim 2 lamps

048-2800517M 048-2898317 002-90753

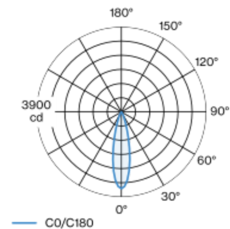


Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface blanc ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; avec bord continu blanc signalisation ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; 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 4000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; min. 85 % 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 ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 25° ; UGR  $\leq 13$  ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à 65°  $\leq 1500$  cd / m<sup>2</sup> ; indice de protection en bas IP44 (en haut IP20) ; CP2 ; 220-240 V ; 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



## Général

Plafond , Encastré	
rotation 360°	
blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>	
blanc signalisation	
avant IP44 , arrière IP20	
810 lm	
luminaire 79 lm/W <sup>2</sup>	

## LED

4000 K	
CRI $\geq 90$	
L85 / 50000 h	
MacAdam initial $\leq 3$ SDCM	
R <sub>g</sub> : 94 , R <sub>r</sub> : 87 , R <sub>(1-15)</sub> : 90	
MR 0.86	
MDER 0.78	

## Optique

medium	
angle de faisceau 25°	
UGR < 13 , $\geq 65^\circ$ <1500 cd/m <sup>2</sup>	
PstLM $\leq 1.0$ <sup>3</sup>	
SVM $\leq 0.4$ <sup>3</sup>	

## Electrique

DALI-2	
220-240 V	
système 12.0 W	
luminaire 5.1 W	
12 Vf	
450 mA	
luminaire 10.2 W	
CP2	

## Physique

bord	
longueur 122 mm	
largeur 60 mm	
hauteur 50 mm	
0.22 kg	

## Découpe

diamètre 56 mm	
longueur 114 mm	
largeur 114 mm	
épaisseur min. du plafond 2 mm	
épaisseur max. du plafond 25 mm	
profondeur de l'encastrement 120 mm	

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.  
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)



# SASSO 40 round downlight

trim 2 lamps

048-2800517M 048-2898317 002-90753



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

