

SASSO 60 round downlight

suspended

048-31706371W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
blanc , RAL9016/black ¹
Couleur intérieure noir
IP20
905 lm

LED

4000 K
CRI \geq 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial \leq 2 SDCM
R_g: 97 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89
MR 0.81
MDER 0.74

Optique

wide flood
angle de faisceau 55°
 $\geq 65^\circ$ <1500 cd/m²

Electrique

DALI-2
10.4 W
CP1 220-240V
87 lm/W
insert 103 lm/W
1 DALI Addr.

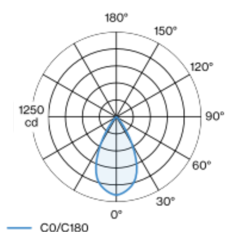
Physique

diamètre 72 mm
hauteur 150 mm

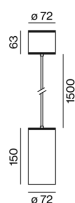
¹ Code RAL

Spot cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface blanc (boîtier/module d'éclairage) ; suspension par câble de 1500 mm, câble d'alimentation inclus (blanche), recoupable à volonté ; 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 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 ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 55° ; indice de protection IP20 ; CP1 220-240V ; convertisseur DALI-2 inclus ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; convertisseur inclus dans le cache-piton ; cache-piton pour câblage continu ; 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



Calculateur d'éclairage

