

# SASSO 60 round downlight

suspended

048-31204371S



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



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 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 12° ; UGR  $\leq 13$  ; 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 ;



## Général

Plafond , Suspendu
blanc , RAL9016/black <sup>1</sup>
Couleur intérieure noir
IP20
386 lm

## LED

2700 K
CRI $\geq 90$
MacAdam initial $\leq 2$ SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>(1-15)</sub> : 89
MR 0.53
MDER 0.48

## Optique

spot
angle de faisceau 12°
UGR < 13

## Electrique

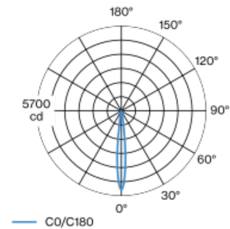
DALI-2
10.7 W
CP1 220-240V
36 lm/W
1 DALI Addr.

## Physique

diamètre 72 mm
hauteur 75 mm
0.7 kg

<sup>1</sup> Code RAL

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

