

# SASSO 60 round downlight

suspended

048-31706314S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Suspendu

noir , RAL9005/matt silver <sup>1</sup>

Couleur intérieure argent mat

IP20

555 lm

## LED

4000 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

## Optique

spot

angle de faisceau 12°

UGR < 16 , ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

10.7 W

CP1 220-240V

52 lm/W

1 DALI Addr.

## Physique

diamètre 72 mm

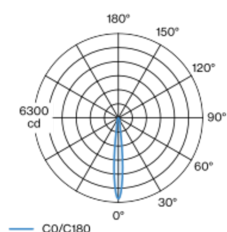
hauteur 150 mm

<sup>1</sup> Code RAL

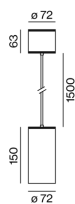


Spot cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface noir (boîtier/module d'éclairage) ; suspension par câble de 1500 mm, câble d'alimentation inclus (noir), recoupable à volonté ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 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 ≤ 16 ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à 65° ≤ 1500 cd / m<sup>2</sup> ; 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

