

SASSO 60 round adjustable

semi-recessed
048-31011171S 002-90746



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



| |
|------------------------------------|
| Général |
| Plafond , Demi-encastré |
| inclinaison max 30° |
| rotation 360° |
| blanc , RAL9016/black ¹ |
| Couleur intérieure noir |
| IP20 |
| 479 lm |

| |
|--|
| LED |
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| MacAdam initial ≤ 2 SDCM |
| R _g : 98 , R _f : 90 , R ₍₁₋₁₅₎ : 88 |
| MR 0.8 |
| MDER 0.72 |

| |
|--------------------------------------|
| Optique |
| spot |
| angle de faisceau 12° |
| UGR < 13 |
| P _{stLM} ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

| |
|------------------------------|
| Electrique |
| DALI-2 |
| système 10.4 W |
| insert 8.8 W |
| 36 Vf |
| 250 mA |
| CP2 220-240V |
| système 46 lm/W ³ |
| insert 54 lm/W ⁴ |
| 1 DALI Addr. |

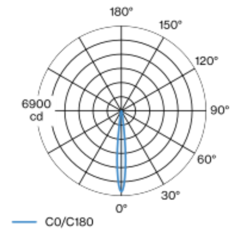
| |
|----------------|
| Physique |
| diamètre 72 mm |
| hauteur 75 mm |
| 0.42 kg |

| |
|-------------------------------------|
| Découpe |
| diamètre 60 mm |
| profondeur de l'encastrement 120 mm |

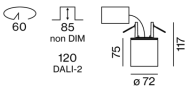
¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
⁴ incl. optical losses

Spot cylindrique en aluminium monté en semi-encastré ; surface blanc (boîtier/module d'éclairage) ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; corps de luminaire pouvant être monté sans outils sur la plaque de montage grâce à un système de verrouillage ; 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 ≤ 2 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 ≤ 13 ; indice de protection IP20 ; CP2 220-240V ; convertisseur DALI-2 inclus ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; convertisseur externe pour fente plafond, câblage continu adapté ; 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



SASSO 60 round adjustable

semi-recessed
048-31011171S 002-90746



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Types de disjoncteurs

| Type de disjoncteur automatique | Nombre de luminaires |
|---------------------------------|----------------------|
| B10 | 18 |
| B16 | 30 |
| C10 | 23 |
| C16 | 36 |

Composants

POWER SUPPLY

| TYPE | L.L.H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|------|------------|----------------------|
| 28 W | 143-43-30 | 002-90746 |

Accessoires électriques en option

DIN RAIL POWER SUPPLY

| TYPE | L.L.H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------|------------|----------------------|
| 160 W | 72-90-63 | 005-6520210 |



DIN RAIL LED DRIVER

| TYPE | L.L.H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|--------------------------------|------------|----------------------|
| DALI-2 200-1050 mA 2 x 42W | 36-88-59 | 005-6121030 |

