

# SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps

048-2622014S 048-2698317 002-90742



Progetto / Tipo

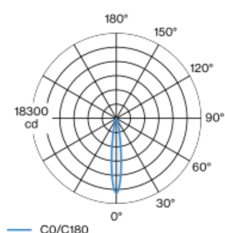
Appunti

Quantità / Data

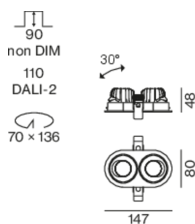


Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 2 luci; superficie argento opaco; girevole 360° e orientabile 30°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; alloggiamento ovale da incasso; con bordo perimetrale bianco traffico; adatto per soffitti con spessore di 2-25 mm; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 15°; UGR  $\leq 13$ ; classe di protezione IP40 in basso (IP20 in alto); classe isolamento 2; 220-240 V; incl. convertitore, non dimmerabile; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Generale

Soffitto | Incasso

orientabile max 30°

rotazione 360°

argento opaco

Set di montaggio bianco traffico

fronte IP40 | retro IP20

1800 lm

apparecchio 83 lm/W<sup>1</sup>

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>r</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.6 | MDER 0.54

## Ottico

spot | angolo del fascio 15°

UGR  $\leq 13$

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>2</sup> | SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 25.5 W | apparecchio 10.9 W

36 Vf | 300 mA

apparecchio 21.7 W

## Dati fisici

bordo

lunghezza 147 mm | larghezza 80 mm | altezza 48 mm

0.28 kg

## Sagoma

diametro 70 mm | lunghezza 70 mm | larghezza 136 mm

spessore min. del soffitto 2 mm | spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 90 mm

<sup>1</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



# SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps  
048-2622014S 048-2698317 002-90742



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Tipi di interruttori di circuito

| Tipo di interruttore automatico | Numero di apparecchi |
|---------------------------------|----------------------|
| B10                             | 43                   |
| B13                             | 55                   |
| B16                             | 68                   |
| B20                             | 85                   |
| C10                             | 72                   |
| C13                             | 94                   |
| C16                             | 116                  |
| C20                             | 145                  |

## Componenti

### MOUNTING SET with trim 2 lamps

|                            |                           |                         |                              |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------------|
| TIPO<br>per controsoffitti | COLORE<br>bianco traffico | L-L-A (MM)<br>147-80-21 | N. ARTICOLO/I<br>048-2698317 |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------------|

### POWER SUPPLY

|              |                        |                            |
|--------------|------------------------|----------------------------|
| TIPO<br>10 W | L-L-A (MM)<br>65-39-20 | N. ARTICOLO/I<br>002-90742 |
|--------------|------------------------|----------------------------|

## Accessori di montaggio

### PRIMED CONCRETE MOUNTING HOUSING

|                            |                           |                              |
|----------------------------|---------------------------|------------------------------|
| COLORE<br>alluminio bianco | L-L-A (MM)<br>614-307-120 | N. ARTICOLO/I<br>048-2695110 |
|----------------------------|---------------------------|------------------------------|

## Accessori elettrici opzionali

### DIN RAIL POWER SUPPLY

|               |                        |                              |
|---------------|------------------------|------------------------------|
| TIPO<br>160 W | L-L-A (MM)<br>72-90-63 | N. ARTICOLO/I<br>005-6520210 |
|---------------|------------------------|------------------------------|

### DIN RAIL LED DRIVER

|  |                        |                              |
|--|------------------------|------------------------------|
| TIPO<br>DALI-2   200-1050 mA   2 x 42W | L-L-A (MM)<br>36-88-59 | N. ARTICOLO/I<br>005-6121030 |
|--|------------------------|------------------------------|

