

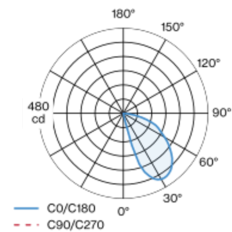
# SASSO 60 round wallwasher trimless soft acoustic ceiling

048-2641911A 048-2696197 002-90742

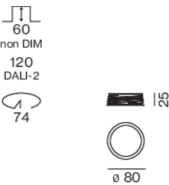


Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 1 luce; superficie nero; girevole 360°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettoni sferici; cassaforma rotondo; bianco traffico; per incasso a scomparsa in soffitti di soft acoustic; adatto per soffitti con spessore di 25-40 mm; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; assenza di ombre multiple; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; con riflettore asimmetrico appositamente calcolato per illuminazione verticale omogenea; riflettore di alta qualità con superficie sfaccettata in alluminio vaporizzato; 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



|                 |
|-----------------|
| Progetto / Tipo |
| Appunti         |
| Quantità / Data |



## Generale

|                                  |
|----------------------------------|
| Soffitto   Incasso               |
| rotazione 360°                   |
| nero   RAL 9005 <sup>1</sup>     |
| Set di montaggio bianco traffico |
| IP20                             |
| 526 lm                           |
| apparecchio 65 lm/W <sup>2</sup> |

## LED

|   |
|---|
| 2700 K  |
| CRI $\geq 90$   |
| L90 / 50000 h   |
| MacAdam iniziale $\leq 3$ SDCM  |
| R <sub>g</sub> : 101   R <sub>f</sub> : 91   R <sub>t(1-5)</sub> : 89 |
| MR 0.56   MDER 0.51   |

## Ottico

|   |
|---|
| wallwasher  |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>3</sup>   SVM $\leq 0.4$ <sup>3</sup> |

## Dati elettrici

|                                   |
|-----------------------------------|
| non DIM                           |
| classe isolamento 2   220-240 V   |
| sistema 9.5 W   apparecchio 8.1 W |
| 36 Vf   250 mA                    |

## Dati fisici

|                                     |
|-------------------------------------|
| senza bordo per i soffitti acustici |
| diametro 80 mm   altezza 48 mm      |
| 0.59 kg                             |

## Sagoma

|   |
|---|
| diametro 74 mm  |
| spessore min. del soffitto 25 mm   spessore max. del soffitto 40 mm |
| profondità di incasso 120 mm  |

<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna  
<sup>3</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

