

SASSO 60 round wallwasher trimless soft acoustic ceiling

048-2641114A 048-2696197 002-90748

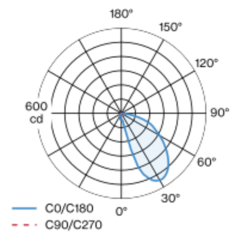


| |
|-----------------|
| Progetto / Tipo |
| Appunti |
| Quantità / Data |

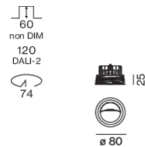


Faretto a incasso rotondo in alluminio pressofuso; a 1 luce; superficie argento opaco; girevole 360°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma rotondo; bianco traffico; per incasso a scomparsa in soffitti di soft acoustic; adatto per soffitti con spessore di 25-40 mm; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; assenza di ombre multiple; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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 DALI-2; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Generale

| |
|----------------------------------|
| Soffitto Incasso |
| rotazione 360° |
| argento opaco |
| Set di montaggio bianco traffico |
| IP20 |
| 650 lm |
| apparecchio 80 lm/W ¹ |

LED

| |
|---|
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM |
| R _g : 102 R _f : 93 R _{f(1-5)} : 92 |
| MR 0.81 MDER 0.74 |

Ottico

| |
|---|
| wallwasher |
| PstLM ≤ 1.0 ² SVM ≤ 0.4 ³ |

Dati elettrici

| |
|-----------------------------------|
| DALI-2 1 DALI Addr. |
| 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 |
| 0.63 kg |

Sagoma

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

¹ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
³ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

