

SASSO 60 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2602119F 048-2696397 002-90771



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



| |
|----------------------------------|
| Generale |
| Soffitto Incasso |
| rotazione 360° |
| oro RAL 260-M ¹ |
| Set di montaggio bianco traffico |
| fronte IP44 retro IP20 |
| 995 lm |
| apparecchio 94 lm/W ² |

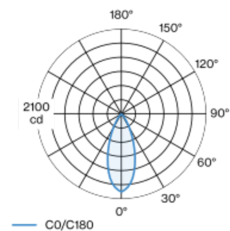
| |
|--|
| LED |
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM |
| R _g : 98 R _r : 90 R _[1-15] : 88 |
| MR 0.8 MDER 0.72 |

| |
|---|
| Ottico |
| flood angolo del fascio 40° |
| UGR ≤ 19 ≥65° <1500 cd/m² |
| PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³ |

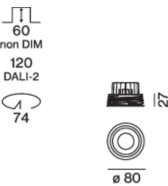
| |
|-------------------------------------|
| Dati elettrici |
| non DIM |
| classe isolamento 2 220-240 V |
| sistema 12.5 W apparecchio 10.6 W |
| 36 Vf 300 mA |

| |
|-----------------------------------|
| Dati fisici |
| con bordo per i soffitti acustici |
| diametro 80 mm altezza 48 mm |
| 0.28 kg |

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



| |
|---|
| Sagoma |
| diametro 74 mm |
| spessore min. del soffitto 25 mm spessore max. del soffitto 40 mm |
| profondità di incasso 100 mm |

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

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

