

SASSO 100 square adjustable

trimless

048-2730514S 048-2797117 002-90774



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



| | | | | |
|------------------|----------|-----|--------|--------|
| ↑ IP20 ↓ IP40 | 220-240V | 30° | X-PERT | X-PERT |
|------------------|----------|-----|--------|--------|

Generale

| |
|----------------------------------|
| Soffitto , Incasso |
| orientabile max 30° |
| argento opaco |
| Set di montaggio bianco traffico |
| fronte IP40 , retro IP20 |
| 1960 lm |

LED

| |
|---|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM |
| R _g : 100 , R _f : 91 , R _{f1-5} : 88 |
| MR 0.59 |
| MDER 0.53 |

Ottico

| |
|---|
| spot |
| angolo del fascio 18° |
| UGR < 16 , ≥65° <3000 cd/m ² |
| P _{stLM} ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Dati elettrici

| |
|------------------------------|
| non DIM |
| 29.2 W |
| classe isolamento 2 220-240V |
| 67 lm/W |

Dati fisici

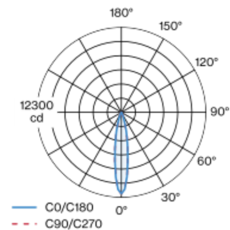
| |
|------------------|
| senza bordo |
| lunghezza 105 mm |
| larghezza 105 mm |
| altezza 95 mm |
| 0.51 kg |

Sagoma

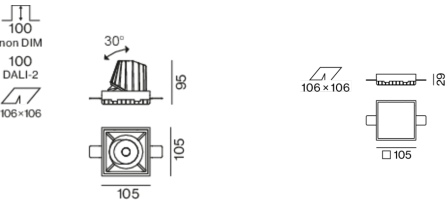
| |
|------------------------------------|
| lunghezza 106 mm |
| larghezza 106 mm |
| spessore min. del soffitto 12.5 mm |
| spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 100 mm |

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[048-2730514S 048-2797117 002-90774] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

16.05.2024