

SASSO 100 round downlight

trimless

048-2700119F 048-2796117 002-90789



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



| |
|--------------|
| 220-240V |
| IP20 IP44 |
| X-PERT |
| X-PERT |

Generale

| |
|----------------------------------|
| Soffitto , Incasso |
| dorato , RAL260-M ¹ |
| Set di montaggio bianco traffico |
| fronte IP44 , retro IP20 |
| 2380 lm |

LED

| |
|---|
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM |
| R _g : 98 , R _f : 90 , R _{t(1-15)} : 88 |
| MR 0.8 |
| MDER 0.72 |

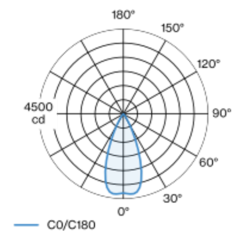
Ottico

| |
|---|
| flood |
| angolo del fascio 44° |
| UGR < 16 , ≥65° <3000 cd/m ² |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Dati elettrici

| |
|-------------------------------|
| DALI-2 |
| sistema 26.7 W |
| inserto 22.7 W |
| 36 Vf |
| 650 mA |
| classe isolamento 2 220-240V |
| sistema 89 lm/W ³ |
| inserto 105 lm/W ⁴ |
| 1 DALI Addr. |

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Dati fisici

| |
|-----------------|
| senza bordo |
| diametro 105 mm |
| altezza 75 mm |
| 0.52 kg |

Sagoma

| |
|------------------------------------|
| diametro 106 mm |
| spessore min. del soffitto 12.5 mm |
| spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 80 mm |

¹ Codice RAL
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
⁴ incl. optical losses



SASSO 100 round downlight

trimless

048-2700119F 048-2796117 002-90789



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

