

SASSO 100 square downlight

trim

048-2710014S 048-2797317 002-90767



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



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

Generale

| |
|----------------------------------|
| Soffitto , Incasso |
| argento opaco |
| Set di montaggio bianco traffico |
| fronte IP44 , retro IP20 |
| 1530 lm |

LED

| |
|-----------------------------------------------------------------------|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM |
| R _g : 99 , R _f : 90 , R _{t(1-15)} : 87 |
| MR 0.6 |
| MDER 0.54 |

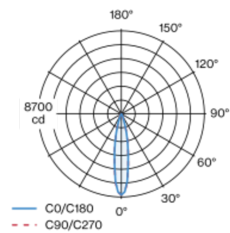
Ottico

| |
|-----------------------------------------|
| spot |
| angolo del fascio 20° |
| UGR < 13 , ≥65° <3000 cd/m ² |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Dati elettrici

| |
|-------------------------------|
| DALI-2 |
| sistema 17.9 W |
| inserto 15.2 W |
| 36 V _f |
| 450 mA |
| classe isolamento 2 220-240V |
| sistema 85 lm/W ² |
| inserto 100 lm/W ³ |
| 1 DALI Addr. |

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Dati fisici

| |
|------------------|
| bordo |
| lunghezza 118 mm |
| larghezza 118 mm |
| altezza 75 mm |
| 0.54 kg |

Sagoma

| |
|----------------------------------|
| lunghezza 112 mm |
| larghezza 112 mm |
| spessore min. del soffitto 2 mm |
| spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 80 mm |

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



SASSO 100 square downlight

trim

048-2710014S 048-2797317 002-90767



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

