

SASSO 100 round downlight

trim 2 lamps

048-2700217S 048-2798318 002-90766



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



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

| |
|-----------------------------------|
| Generale |
| Soffitto Incasso |
| bianco RAL 9016 ¹ |
| Set di montaggio nero intenso |
| fronte IP44 retro IP20 |
| 3560 lm |
| apparecchio 117 lm/W ² |

| |
|---|
| LED |
| 3500 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM |
| R _g : 99 R _f : 90 R _{t(1-15)} : 89 |
| MR 0.7 MDER 0.64 |

| |
|---|
| Ottico |
| spot angolo del fascio 20° |
| UGR ≤ 13 ≥65° <1500 cd/m² |
| PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³ |

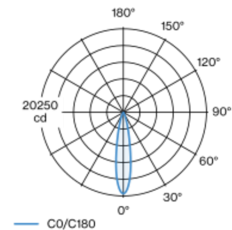
| |
|-----------------------------------|
| Dati elettrici |
| non DIM |
| classe isolamento 2 220-240 V |
| sistema 35 W apparecchio 15.2 W |
| total fixtures 30 W |
| 36 Vf 450 mA |

| |
|---|
| Dati fisici |
| bordo |
| lunghezza 218 mm larghezza 118 mm altezza 75 mm |
| 1.41 kg |

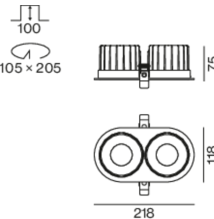
| |
|--|
| Sagoma |
| diametro 105 mm lunghezza 205 mm larghezza 105 mm |
| spessore min. del soffitto 2 mm spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 100 mm |

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)

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

