

SASSO 100 round downlight

trim 2 lamps

048-2700914F 048-279831G 002-90766



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



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| |
|-----------------------------------|
| Generale |
| Soffitto Incasso |
| argento opaco |
| Set di montaggio alluminio bianco |
| fronte IP44 retro IP20 |
| 3140 lm |
| apparecchio 103 lm/W ¹ |

| |
|--|
| LED |
| 2700 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM |
| R _g : 97 R _f : 91 R ₍₁₋₁₅₎ : 87 |
| MR 0.52 MDER 0.47 |

| |
|---|
| Ottico |
| flood angolo del fascio 38° |
| UGR ≤ 16 ≥65° <1500 cd/m ² |
| PstLM ≤ 1.0 ² SVM ≤ 0.4 ² |

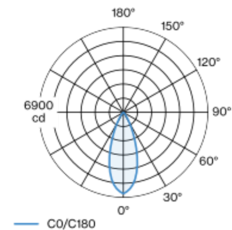
| |
|-----------------------------------|
| Dati elettrici |
| non DIM |
| classe isolamento 2 220-240 V |
| sistema 35 W apparecchio 15.2 W |
| total fixtures 30 W |
| 36 Vf 450 mA |

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

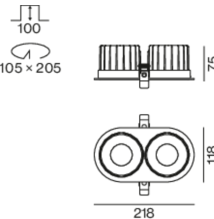
| |
|--|
| Sagoma |
| diametro 105 mm lunghezza 205 mm larghezza 105 mm |
| spessore min. del soffitto 2 mm spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 100 mm |

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

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

