

SASSO 100 round wallwasher

trim

048-2740914A 048-279631G 002-90766



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



Generale

| |
|-----------------------------------|
| Soffitto , Incasso |
| rotazione 360° |
| argento opaco |
| Set di montaggio alluminio bianco |
| IP20 |
| 1650 lm |

LED

| |
|---|
| 2700 K |
| CRI ≥ 90 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM |
| R _g : 101 , R _f : 90 , R _{f(1-5)} : 88 |
| MR 0.51 |
| MDER 0.46 |

Ottico

| |
|--------------------------|
| wallwasher |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Dati elettrici

| |
|-------------------------------|
| non DIM |
| sistema 18.5 W |
| inserto 15.8 W |
| 36 Vf |
| 450 mA |
| classe isolamento 2 220-240V |
| sistema 89 lm/W ² |
| inserto 104 lm/W ³ |

Dati fisici

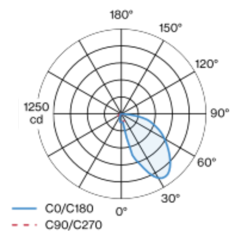
| |
|-----------------|
| bordo |
| diametro 118 mm |
| altezza 96 mm |
| 0.67 kg |

Sagoma

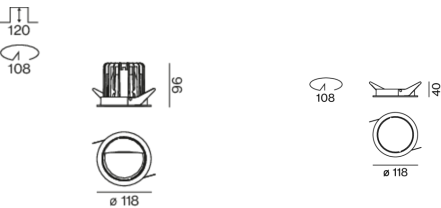
| |
|----------------------------------|
| diametro 108 mm |
| spessore min. del soffitto 2 mm |
| spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 120 mm |

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

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

