

SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34101171F



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Surface

orientabile max 20°

rotazione 360°

bianco traffico | RAL 9016 ¹

Colore interno nero

IP20

1650 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 98 | R_r: 90 | R_{t(15)}: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

Ottico

flood | angolo del fascio 45°

UGR ≤ 16 | ≥65° <1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 17.9 W

sistema 92 lm/W ³

Dati fisici

diametro 100 mm | altezza 162 mm

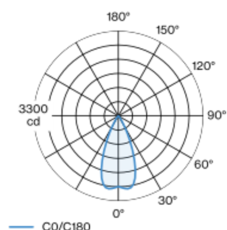
0.95 kg

¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

³ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

