

# SASSO 100 round adjustable

ceiling

048-34102174F



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Surface

orientabile max 20°

rotazione 360°

bianco traffico | RAL 9016 <sup>1</sup>

Colore interno argento opaco

IP20

1690 lm

## LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>r</sub>: 90 | R<sub>t(1-5)</sub>: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

## Ottico

flood | angolo del fascio 45°

UGR ≤ 16 | ≥65° <3000 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 17.9 W

sistema 94 lm/W <sup>3</sup>

## Dati fisici

diametro 100 mm | altezza 162 mm

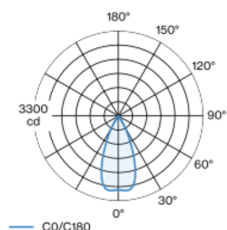
0.95 kg

<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

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

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Calcolatore di illuminazione

