

# SASSO PRO 100

## adjustable flush trim round

048-2413537M 052-1922448



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto , Incasso

orientabile max 35°

rotazione 360°

bianco , RAL 9016 <sup>1</sup>

Set di montaggio nero intenso

IP20

2790 lm

### LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 89 , R<sub>f(1-15)</sub>: 89

MR 0.56

MDER 0.51

### Ottico

medium

angolo del fascio 26°

P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 27.0 W

sistema 103 lm/W<sup>3</sup>

classe isolamento 2

1 DALI Addr.

### Dati fisici

bordo

diametro 112 mm

altezza 106 mm

0.6 kg

### Sagoma

diametro 108 mm

spessore min. del soffitto 5 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 110 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

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

<sup>3</sup> APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.

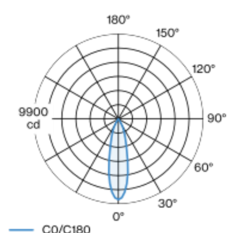
### Istruzioni di montaggio



### Calcolatore di illuminazione



### Distribuzione della luce



medium 26°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 9390     | 0.47  |
| 2     | 2350     | 0.93  |
| 3     | 1040     | 1.40  |
| 4     | 590      | 1.86  |
| 5     | 380      | 2.33  |

### Disegno prodotto

