

# SASSO 60 base round adjustable 2 lamps

ceiling

048-31401311W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Surface

orientabile max 30°

rotazione 360°

nero | RAL 9005 <sup>1</sup>

Colore interno nero

IP20

1690 lm

## LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 98 | R<sub>r</sub>: 90 | R<sub>t(15)</sub>: 88

MR 0.8 | MDER 0.72

## Ottico

wide flood | angolo del fascio 56°

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

## Dati elettrici

DALI-2

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 20.5 W

sistema 82 lm/W <sup>3</sup>

## Dati fisici

lunghezza 260 mm | larghezza 80 mm | altezza 81 mm

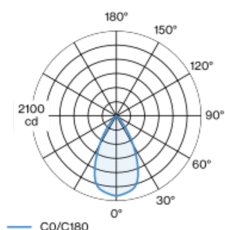
0.75 kg

<sup>1</sup> Codice RAL

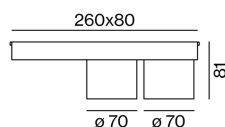
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<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



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

