

# SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700919F 048-2796397 002-90767



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto , Incasso

dorato , RAL260-M<sup>1</sup>

Bianco segnale

fronte IP44 , retro IP20

1590 lm

### LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 87

MR 0.52

MDER 0.47

### Ottico

flood

angolo del fascio 44°

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

PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

### Dati elettrici

DALI-2

sistema 17.9 W

inserto 15.2 W

36 Vf

450 mA

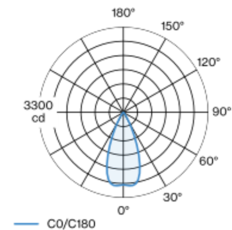
classe isolamento 2 220-240V

sistema 89 lm/W<sup>3</sup>

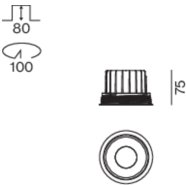
inserto 104 lm/W<sup>4</sup>

1 DALI Addr.

### Distribuzione della luce



### Disegno prodotto



### Dati fisici

con bordo per i soffitti acustici

diametro 114 mm

altezza 75 mm

0.5 kg

### Sagoma

diametro 100 mm

spessore min. del soffitto 25 mm

spessore max. del soffitto 40 mm

profondità di incasso 80 mm

<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>4</sup> incl. optical losses



# SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700919F 048-2796397 002-90767



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

