

# SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700111F 048-2796397 002-90789



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



## Generale

Soffitto , Incasso  
nero , RAL9005 <sup>1</sup>  
Bianco segnale  
fronte IP44 , retro IP20  
2310 lm

## LED

4000 K  
CRI  $\geq$  90  
L80 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq$  2 SDCM  
R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 88  
MR 0.8  
MDER 0.72

## Ottico

flood  
angolo del fascio 45°  
UGR  $< 16$  ,  $\geq 65^\circ$   $< 3000$  cd/m<sup>2</sup>  
PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>  
SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2  
sistema 26.7 W  
inserto 22.7 W  
36 Vf  
650 mA  
classe isolamento 2 220-240V  
sistema 87 lm/W<sup>3</sup>  
inserto 102 lm/W<sup>4</sup>  
1 DALI Addr.

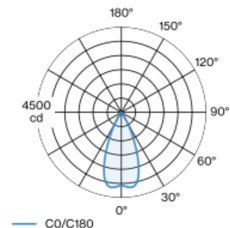
## Dati fisici

con bordo per i soffitti acustici  
diametro 114 mm  
altezza 75 mm  
0.49 kg

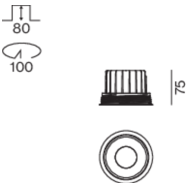
## Sagoma

diametro 100 mm  
spessore min. del soffitto 25 mm  
spessore max. del soffitto 40 mm  
profondità di incasso 80 mm

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



[048-2700111F 048-2796397 002-90789] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

# SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700111F 048-2796397 002-90789



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

