

# SASSO 60 square downlight

semi-recessed

048-30011171S 002-90742



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto , Semi-incasso

bianco , RAL9016/black <sup>1</sup>

Colore interno nero

fronte IP40 , retro IP20

503 lm

### LED

4000 K

CRI ≥ 90

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>(1-15)</sub>: 88

MR 0.8

MDER 0.72

### Ottico

spot

angolo del fascio 12°

UGR < 13

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Dati elettrici

non DIM

10.4 W

inserto 8.8 W

36 Vf

250 mA

classe isolamento 2 220-240V

48 lm/W

inserto 57 lm/W

### Dati fisici

lunghezza 72 mm

larghezza 72 mm

altezza 75 mm

0.46 kg

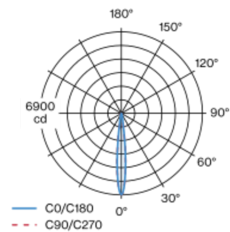
### Sagoma

diametro 60 mm

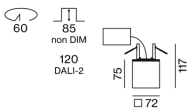
profondità di incasso 85 mm

Faretto quadrato in alluminio con montaggio a semincasso; superficie bianco (alloggiamento/inserto luce); corpo illuminante montabile ad appoggio senza attrezzi su piastra di montaggio tramite blocco di sicurezza; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 12°; UGR ≤ 13; grado protezione IP40; classe isolamento 2 220-240V; incl. convertitore, non dimmerabile; converter esterno da inserire nel soffitto, cablaggio passante adatto; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

### Distribuzione della luce



### Disegno prodotto



<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

### Istruzioni di montaggio



### Calcolatore di illuminazione

