

trim



Appunti

Quantità / Data



Soffitto . Incasso

rotazione  $360^\circ$ 

nero - RAL 9005 1

Set di montaggio bianco traffico

fronte IP44 , retro IP20

466 lm

## 4000 K

CBI  $\geq 90$ 

1.85 / 50

MacAdam iniziò

spot

angolo del fascio  $17^\circ$ 

UGR < 13

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2$$
$$SVM \leq 0.4^2$$

## DALI-2

9.9 W

classe isolamento 2 220-240V

47 lm/W

## bordo

diametro 60 mm

altezza 50 mm

0.1 kg

diametro 56 mm

spessore min. del soffitto 2 mm

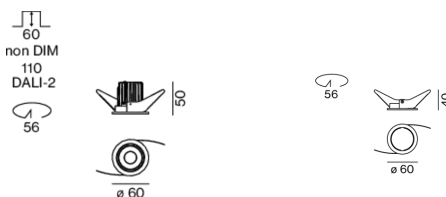
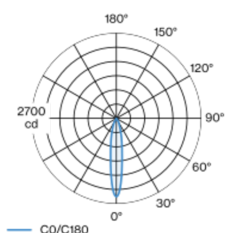
spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 110 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

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

## Disegno prodotto





# SASSO 40 round downlight

trim

048-2800611S 048-2896317 002-90745



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.94	0.92	0.9	0.88
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF		RSMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione del locale	
MF	Fattore di manutenzione		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso	
LMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione dell'apparecchio		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada	

<sup>a</sup> Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

## Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	80
B13	104
B16	130
B20	162
C10	135
C13	175
C16	220
C20	270

## Componenti

### MOUNTING SET with trim 1 lamp

TIPO	COLORE	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
per controsoffitti	bianco traffico	60	048-2896317



### POWER SUPPLY

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
166-30-22	002-90745



## Accessori elettrici opzionali

### DIN RAIL POWER SUPPLY

L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
72-90-63	005-6520210



### DIN RAIL LED DRIVER

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
DALI-2   200-1050 mA   2 x 42W	36-88-59	005-6121030

