

SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-31011171S 002-90742



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



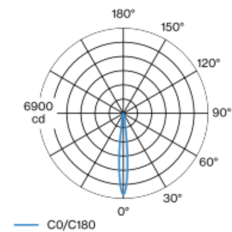
Generale
Soffitto , Semi-incasso
orientabile max 30°
rotazione 360°
bianco , RAL9016/black ¹
Colore interno nero
IP20
479 lm

LED
4000 K
CRI ≥ 90
MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM
R _g : 98 , R _f : 90 , R _{t(1-15)} : 88
MR 0.8
MDER 0.72

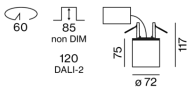
Ottico
spot
angolo del fascio 12°
UGR < 13
P _{stLM} ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Faretto cilindrico in alluminio con montaggio a semincasso; superficie bianco (alloggiamento/inserto luce); girevole 360° e orientabile 30°; 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 IP20; 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



Dati elettrici
non DIM
sistema 10.4 W
inserto 8.8 W
36 Vf
250 mA
classe isolamento 2 220-240V
sistema 46 lm/W ³
inserto 54 lm/W ⁴

Dati fisici
diametro 72 mm
altezza 75 mm
0.36 kg

Sagoma
diametro 60 mm
profondità di incasso 85 mm

¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁴ incl. optical losses

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



SASSO 60 round adjustable

semi-recessed
048-3101171S 002-90742



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	57
B13	75
B16	92
B20	115
C10	57
C13	75
C16	92
C20	115

Componenti

POWER SUPPLY

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
10 W	65-39-20	002-90742



Accessori elettrici opzionali

DIN RAIL POWER SUPPLY

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
160 W	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

