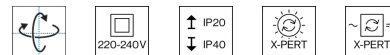
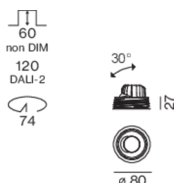
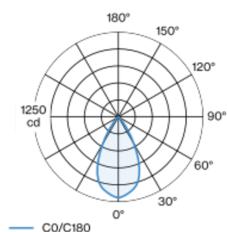


048-2622014W 048-2696198 002-90742



da tecnici specializzati autorizzati:

Disegno prodotto



Soffitto , Incasso
orientabile max 30°
rotazione 360°
argento opaco
Nero traffico
fronte IP40 , retro IP20
930 lm

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM
R _g : 99, R _r : 90, R _{1-15} : 87
MR 0.6
MDER 0.54

wide flood
angolo del fascio 54°
≥65° <3000 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

non DIM
sistema 10.2 W
inserto 8.7 W
36 Vf
250 mA
classe isolamento 2 220-240V
sistema 91 lm/W ²
inserto 107 lm/W ³

senza bordo per i soffitti acustici
di diametro 80 mm
altezza 48 mm
0.22 kg

diametro 74 mm
spessore min. del soffitto 25 mm
spessore max. del soffitto 40 mm
profondità di incasso 60 mm

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)³ incl. optical losses

SASSO 60 round
adjustable trimless soft
acoustic ceiling

048-2622014W 048-2696198 002-90742



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

**Istruzioni di
montaggio**



**Calcolatore di
illuminazione**



SASSO 60 round adjustable trimless soft acoustic ceiling

048-2622014W 048-2696198 002-90742



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.964	0.923	0.884	0.847	0.811
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF		RSMF ^a	Fattore di manutenzione del locale	
MF	Fattore di manutenzione		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso	
LMF ^a	Fattore di manutenzione dell'apparecchio		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada	

^a 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	57
B13	75
B16	92
B20	115
C10	57
C13	75
C16	92
C20	115

Componenti

MOUNTING SET trimless for soft acoustic ceilings

COLORE	Ø (MM)	N. ARTICOLO/I
nero traffico per soffitti acustici	80	048-2696198

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

