

SASSO PRO 100

adjustable flush trim square

048-2412638S 052-1942417



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo , Empotrado _____

inclinación máx. 35° _____

giro 360° _____

negro , RAL9005 ¹ _____

Set de montaje blanco tráfico _____

IP20 _____

2360 lm _____

LED

4000 K _____

IRC ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 97 , R_r: 89 , R₍₁₋₁₅₎: 91 _____

MR 0.85 _____

MDER 0.77 _____

Óptico

spot _____

ángulo de haz 17° _____

P_{stLM} ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Eléctrico

DALI-2 _____

27.0 W _____

CP2 220-240V _____

87 lm/W _____

inserto 103 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

Físico

borde _____

longitud 112 mm _____

ancho 112 mm _____

altura 106 mm _____

0.62 kg _____

Orificio

diámetro 108 mm _____

espesor mín. del techo 5 mm _____

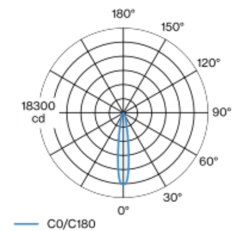
espesor máx. del techo 25 mm _____

profundidad empotrada 110 mm _____

¹ Código RAL

² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

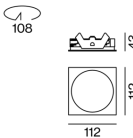
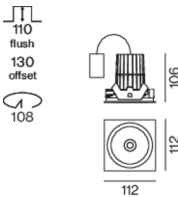
Distribución luminosa



spot 17°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	15400	0.29
2	3800	0.59
3	1700	0.88
4	1000	1.18
5	600	1.47

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

