

SASSO PRO 100

adjustable

offset trimless

048-2410638S 052-1931447



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Empotrado

inclinación máx. 35°

giro 360°

negro , RAL 9005 ¹

Set de montaje blanco tráfico

IP20

1470 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°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 14.7 W

sistema 100 lm/W³

CP2

1 DALI Addr.

Físico

sin borde

longitud 105 mm

ancho 113 mm

altura 106 mm

0.63 kg

Orificio

diámetro 116 mm

espesor mín. del techo 12.5 mm

espesor máx. del techo 25 mm

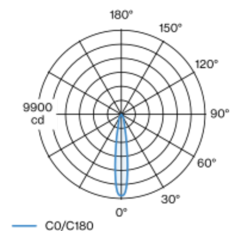
profundidad empotrada 130 mm

¹ Código RAL

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

³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

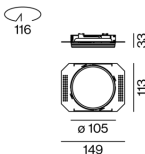
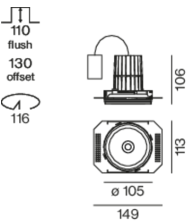
Distribución luminosa



spot 17°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 9570 | 0.29 |
| 2 | 2390 | 0.59 |
| 3 | 1060 | 0.88 |
| 4 | 600 | 1.18 |
| 5 | 380 | 1.47 |

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

