

# SASSO 100 round direct / indirect

wall  
048-346043790

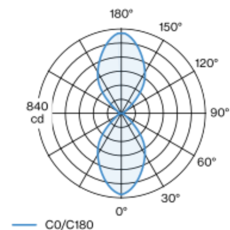


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha

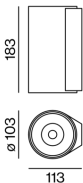


Aplicación de pared cilíndrica de aluminio para el montaje en superficie; superficie blanca (carcasa/elemento de luz); refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología COB (Chip on Board) para eficiencia máxima; ninguna formación de sombras múltiples; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; iluminación homogénea de la pared o bien del techo mediante distribución uniforme de la luz; distribución de luz directa/indirecta; grado de protección IP20; CP1 220-240V; incluido convertidor DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



220-240V	X-PERT	UGR $\leq 22$	CRI $\geq 90$	DALI-2 1ADDR.	X-PERT
----------	--------	---------------	---------------	---------------	--------

## General

Pared , Superficie
blanco , RAL9016/gold <sup>1</sup>
Color interno dorado
IP20
indirect 1070 lm
direct 1070 lm
total 2140 lm

## LED

2700 K
IRC $\geq 90$
L80 / 50000 h
MacAdam inicial $\leq 2$ SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 91 , R <sub>t(1-15)</sub> : 89
MR 0.53
MDER 0.48

## Óptico

opal (lambertsch)
PstLM $\leq 1.0$ <sup>2</sup>
SVM $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Eléctrico

DALI-2
41 W
CP1 220-240V
52 lm/W
inserto 62 lm/W
1 DALI Addr.

## Físico

length 113 mm
width 103 mm
altura 183 mm
1.1 kg

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje

