

	A	B	C
①	595.50	42.00	1221.50
②	595.50	42.00	595.50
③	595.50	42.00	1221.50
④	595.50	42.00	595.50

(medidas en mm)

COLOR

Blanco

(otros bajo pedido)

Modos de instalación



Sobreponer



Suspender



Incrustar

Luminaria **Pocket Santinno** fabricada en lámina de acero Cold Rolled cal. 22, acabado con pintura electrostática en color blanco (otros bajo pedido), distribución de la luz volumétrica. Apta para uso interior oficina, apta para aplicación de alturas hasta 3.5 metros, grado de hermeticidad IP20, flujos lumínicos de 3249 y 6499 lúmenes, potencias de 29.1 y 55.3 W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia de 111.6 Lm/W y 117.5 Lm/W, temperatura de color desde 3000K hasta 5000K e IRC 80% (otros bajo pedido), vida útil de la fuente de 50.000 horas en L70B50 a 35 grados de temperatura en el TC, 3 en el Step MacAdam. La luminaria cuenta con Driver multivoltaje, programable, con un factor de driver entre 0.84 y 0.86 a 120V, con protección de sobrevoltajes, protección contra transistores ANSI C62.41 Cat. A 2.5 kV, protección térmica interna, dimerización de 0-10V (DALI opcional), temperatura de trabajo desde -20 hasta 30 grados centígrados.

Materiales:

Carcasa (chasis): Lámina de acero Cold Rolled cal. 22smg

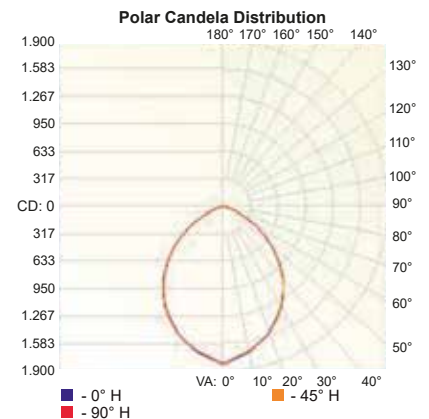
Acabado: Pintura electrostática

Opciones:

- Dali Control
- 0-10V Control
- Módulo de emergencia

Opciones de instalación:

- Pasillos hospitalarios
- Consultorios
- Pasillos generales
- Oficinas abiertas



Illuminance at a Distance

Center Beam LUX	Beam Width		
7.272 LUX	1,00 M	1,01 M	
1.818 LUX	1,99 M	2,01 M	
808 LUX	2,99 M	3,02 M	
455 LUX	3,98 M	4,02 M	
291 LUX	4,98 M	5,03 M	
202 LUX	5,97 M	6,04 M	

■ Vert. Spread: 89,8°
■ Horiz. Spread: 90,4°

Código de pedido

LX-PSN- - - - -
A B C D E

LX-PSN - Luxycon Pocket Santinno

Tabla de especificaciones

A	Modo de instalación
SO	Sobreponer
SU	Suspender
IN	Incrustar

B	Especificaciones
	Seleccione una opción de la tabla de especificaciones.

C	LED CCT
30	3000K
35	3500K
40	4000K
50	5000K

D	Color
BL	Blanco
Otros colores y acabados (consultar en fábrica)	

E	Opciones
DL	Dali
D2S	0-10V dim
Si necesita módulo de emergencia agregar una "E" al final de este código ej: DLE, D2SE	

B	Longitud luminaria (mm)	Número de fuentes	Tipo de fuente	*Potencia (W)	*Flujo de fuente (Lm)	*Flujo de Luminaria (Lm)	Eficacia (Lm/W)
60	600	4	PCB-3R	29.1	4400	3249	111.6
120	1200	8	PCB-3R	55.3	8800	6499	117.5
XXX	Flujo personalizado (se debe consultar en fábrica)						

- *La potencia de las fuentes incluyen pérdidas.
- *El flujo especificado en la tabla es nominal, por lo tanto puede variar dependiendo del módulo LED utilizado en la luminaria. El flujo también puede ser afectado por la temperatura interna de trabajo del LED.

DETALLES ADICIONALES

IRC: 80
IP: 20
Eficiencia: 73%
Step MacAdam: 3

Información de driver

Driver: Integrado
Tipo de driver: Electrónico
Potencia (W): 85 / 50
Tensión de alimentación (V): 120 - 277
Frecuencia de entrada (Hz): 60
CC/VC: PRG
Factor de potencia: >0.9
THD (%): <10 a 120 VAC

