

630

Luminaria superficie led
LED Surface luminaire

Instalación:

- *En superficie*
- *Suspendida*

Installation:

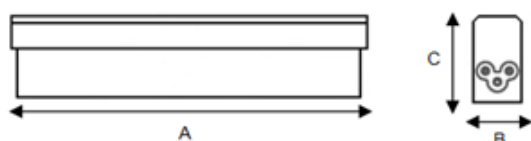
- *Surface*
- *Suspended*



Ideal para crear líneas de hasta 10 metros, fácil montaje, driver incorporado.

Ideal for creating lines up to 10 meters, easy assembly, built-in driver.

Referencia <i>Reference</i>	Potencia <i>Power</i>	Voltaje <i>Voltage</i>	Frecuencia <i>Frequency</i>	FP <i>PF</i>	Ra <i>Ra</i>	THD <i>THD</i>	Estanqueidad <i>Protection</i>
630.004	4W	AC 100-240V	50 / 60 Hz	> 0,80	>80	< 20%	IP 44
630.008	8W	AC 100-240V	50 / 60 Hz	> 0,80	>80	< 20%	IP 44
630.016	16W	AC 100-240V	50 / 60 Hz	> 0,80	>80	< 20%	IP 44



Referencia <i>Reference</i>	A	B	C
630.004	300 mm	20 mm	35 mm
630.008	600 mm	20 mm	35 mm
630.016	1.200 mm	20 mm	35 mm

Características:

- Luminaria superficie led.
- Muy fácil instalación
- Ideal para crear líneas continuas de iluminación, de forma sencilla (máximo 10 metros)
- Cuerpo realizado en aluminio
- Difusor de metacrilato opal
- LED 4014 y equipo integrado
- Dos conectores a ambos lados para la toma de corriente y la creación de líneas continuas
- Vida útil media: L70B50 - 30.000 horas
- Ra >80
- Temperatura de trabajo: -20° C- +40°C
- Eficiencia 87,5 lm/W

Features:

- Led surface luminaire.
- Very easy installation
- Ideal for creating continuous lighting lines, easily (maximum 10m)
- Body made of aluminum
- Opal methacrylate diffuser
- LED 4014 and integrated equipment
- Two connectors on both sides for the socket and the creation of solid lines
- Average lifespan: L70B50 - 30,000 hours
- Ra > 80
- Working temperature: -20° C- + 40°C
- Efficiency 87.5 lm / W

Datos lumínicos:

Light data:

	630.004		630.008		630.016	
	LED	Lum.	LED	Lum.	LED	Lum.
3000 K	-	-	900 lm	650 lm	1.850 lm	1.400 lm
4000 K	480 lm	350 lm	960 lm	700 lm	1.920 lm	1.440 lm

Curva fotométrica:

Photometric curve:

