



Nombre SPOT

Descripción Luminaria LED empotrada de 10W de potencia, con gran polivalencia decorativa gracias a sus accesorios de diferentes formas y colores. Buen confort visual de UGR 19

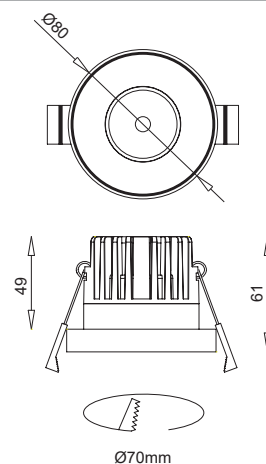
Aplicaciones Iluminación general

Referencia	LISPOT1082*	LISPOT1083*	LISPOT1084*
Flujo Luminoso	840lm	860lm	880lm
Eficiencia	84lm/W	86lm/W	88lm/W
Temp. Color	2.700°K	3.000°K	4.000°K
CRI		>80	
Consumo		10W	
Tensión		220-240V	
Ángulo		38°	
Factor de potencia		0,9	
Vida útil		25.000h	
Lum. Maint. @50K		L70 B50	
Driver	300mA 24-42V 8-12W		
Regulación	Opción de regulación: Corte de fase / Dali / Casambi		
Índice de protección		IP 40	
Material		Aluminio	
Peso		250gr	

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones

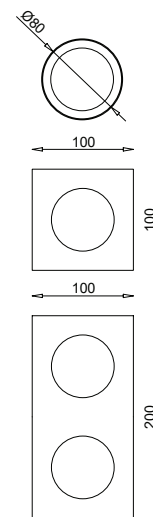
Accesorios

	Referencia	Descripción
	LISPOTRCR	Marco circular para Spot Ø80 mm cromo
	LISPOTRDO	Marco circular para Spot Ø80 mm oro
	LISPOTRNI	Marco circular para Spot Ø80 mm níquel
	LISPOTRCO	Marco circular para Spot Ø80 mm cobre
	LISPOTM1BL	Marco cuadrado 1 elem. para Spot 100x100 mm blanco
	LISPOTM1NE	Marco cuadrado 1 elem. para Spot 100x100 mm negro
	LISPOTM1CR	Marco cuadrado 1 elem. para Spot 100x100 mm cromo
	LISPOTM1DO	Marco cuadrado 1 elem. para Spot 100x100 mm oro
	LISPOTM1NI	Marco cuadrado 1 elem. para Spot 100x100 mm níquel
	LISPOTM1CO	Marco cuadrado 1 elem. para Spot 100x100 mm cobre
	LISPOTM2BL	Marco cuadrado 2 elem. para Spot 100x200 mm blanco
	LISPOTM2NE	Marco cuadrado 2 elem. para Spot 100x200 mm negro
	LISPOTM2CR	Marco cuadrado 2 elem. para Spot 100x200 mm cromo
	LISPOTM2DO	Marco cuadrado 2 elem. para Spot 100x200 mm oro
	LISPOTM2NI	Marco cuadrado 2 elem. para Spot 100x200 mm níquel
	LISPOTM2CO	Marco cuadrado 2 elem. para Spot 100x200 mm cobre



Acabados

1 BLANCO



Regulación

*para corte de fase añadir CF

*para control DALI añadir D

*para CASAMBI añadir C

Completar códigos referencia (*)

Acabados

