

Ficha técnica

LUMINER

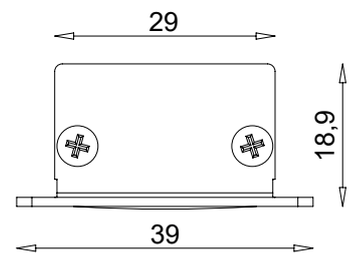
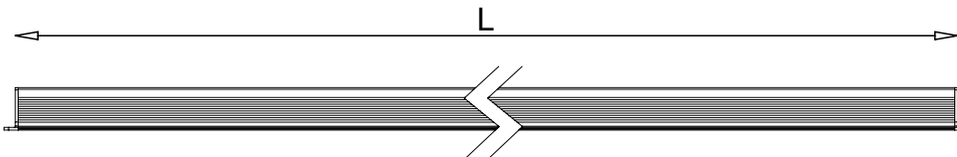


Nombre	FIN S TUNABLE WHITE		
Descripción	Luminaria LED de empotrable en aluminio, con una amplia gama potencias y temperaturas de color. Especial Tunable White con cambio de temperatura de color de 2.700K° a 6.500°K para cumplir ritmos circadianos. Programable mediante aplicación Casambi.		
Aplicaciones	Iluminación general.		
Eficiencia	92lm/W (2.700°K)	97lm/W (4.000°K)	102lm/W (6.500°K)
CRI	>80		
Tensión	220-240V		
Ángulo	120°		
Factor de potencia	0,9		
Vida útil	50.000h		
Lum. Maint. @50K	L80 B10		
Driver	Tridonic		
Regulación	CASAMBI		
Índice de protección	IP 40		
Material	Aluminio		

Referencia	Potencia	Temperatura de color			Medida (L)
	(W)	2.700°K	4.000°K	6.500°K	
LXLFINS01TWx	14	645lm	1.365lm	720lm	520mm
LXLFINS02TWx	28	1.290lm	2.730lm	1.440lm	1.020mm
LXLFINS03TWx	42	1.935lm	4.095lm	2.160lm	1.520mm
LXLFINS04TWx	56	2.580lm	5.460lm	2.880lm	2.020mm
LXLFINS05TWx	70	3.225lm	6.825lm	3.600lm	2.520mm
LXLFINS06TWx	84	3.870lm	8.190lm	4.320lm	3.020mm

Lúmenes nominales.

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones

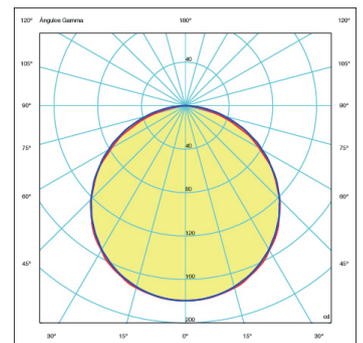


Codificación. Completar códigos referencia (x)

Referencia	Medida	TW Tunable White	(x)	Acabado
LXLFINS	01 520mm	TW	1	Blanco
	02 1.020mm		2	Negro
	03 1.520mm		7	Aluminio
	04 2.020mm			
	05 2.520mm			
	06 3.020mm			

Accesorios

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
 LINE25RES07	Soporte muelle	 LIUNION	Unión luminarias



Acabados



TRIDONIC **CASAMBI**
enlightening your ideas

