

## LED pantallas estancas con opción de elegir LA POTENCIA Y LA TEMPERATURA DEL COLOR.

### Descripción:

La gama de pantallas estancas LITHXXXCT de UltraLux tienen las ventajas de poder elegir la potencia y la temperatura del color (CCT). De esta manera con las dimensiones 0,60m, 1,20m y 1,50m se consiguen 42 variantes de diferentes potencias y temperaturas del color, que permiten realizar diversos proyectos.

### Ventajas:

- Elección de potencia a través de DIP botón, alojado en el driver.
- Cambio de la temperatura del color 6500K/4000K/3000K a través del botón alojado en la placa de los diodos.
- Alto rendimiento– mínimo 145 lm/W.
- Diodos de última generación de la marca LG.
- Drivers de alta gama de la marca OSRAM.
- Carcasa y difusores de la marca SAMSUNG.
- Pinzas de acero inoxidable con mecanismo de cierre.
- Prensaestopas de alta calidad, con alta resistencia de humedad y polvo.
- Resistencia contra humedad y polvo IP66.
- Peine para colocación de los cables.
- La luz emitida está libre de efecto estroboscópico "Flickerless".
- Alta resistencia contra impacto mecánico IK08.
- Índice inflamable de hilo incandescente (Glow wire test): 850° C.
- Factor de potencia DF>0.95.
- Índice de repr.cromática Ra>80.
- Garantía – 5 años.

**\*ATENCIÓN: El cambio de la potencia y la temperatura de color se realiza con corriente eléctrica apagada.**

### Elección de potencia y temperatura de color:

#### LITH6018CCT

CCT	POWER	10W	13W	16W	18W
3000K		1350lm	1750lm	2150lm	2450lm
4000K		1450lm	1900lm	2300lm	2600lm
6500K		1400lm	1850lm	2250lm	2550lm

#### LITH12036CCT

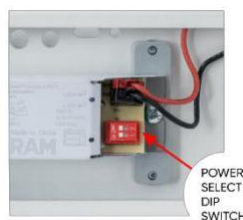
CCT	POWER	19W	24W	29W	36W
3000K		2500lm	3300lm	4000lm	4900lm
4000K		2700lm	3500lm	4200lm	5200lm
6500K		2600lm	3400lm	4100lm	5100lm

#### LITH15033CCT

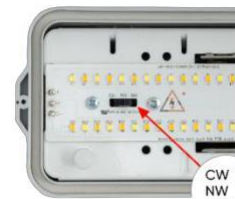
CCT	POWER	19W	24W	28W	33W
3000K		2500lm	3300lm	3800lm	4500lm
4000K		2700lm	3500lm	4100lm	4800lm
6500K		2600lm	3400lm	3900lm	4600lm

#### LITH12055CCT

CCT	POWER	31W	39W	47W	55W
3000K		4200lm	5250lm	6350lm	7500lm
4000K		4500lm	5650lm	6800lm	8000lm
6500K		4350lm	5450lm	6600lm	7700lm



POWER SELECT DIP SWITCH



CW 6500K  
NW 4000K  
WW 3000K

Elección de potencia a través de DIP botón alojado en el driver.

Cambio de la temperatura del color a través de botón alojado en la placa de los diodos.



Pinzas de acero inoxidable con mecanismo de cierre.



Prensaestopas de alta calidad con alta resistencia contra humedad y polvo.



### Dimensiones:

Referencia	L, mm	W, mm	H, mm	F, mm
LITH6018CCT	636	102	81	330
LITH12036CCT	1176	102	81	770
LITH15033CCT	1506	102	81	870
LITH15055CCT	1506	102	81	870

