

## FICHA TÉCNICA

**TL-6018.B30**  
**TL-6018.B40**

DISEÑA tu  
ambiente  
**illux®**

INTERIOR

SOBREPONER

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminario SMD LED para sobreponer en techo 18W, en 3000°K y 4000°K acabado blanco, incluye driver a 100-277V~

### APLICACIONES

Uso general, centros comerciales, bancos, oficinas, escuelas, hospitales, hoteles.

### DRIVER (INCLUIDO)

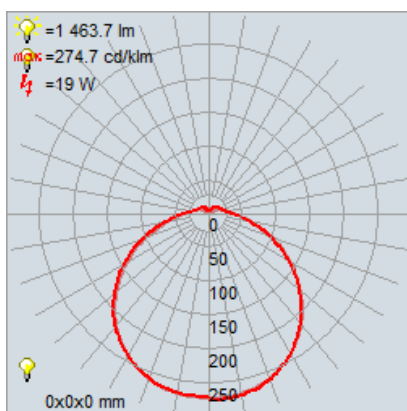
Driver 100-277V~ para operar lámpara SMD LED de 18W. Frecuencia nominal: 50/60Hz  
NO PERMITE EL USO DE ATENUADORES

### LÁMPARA

Lámpara LED SMD 2835, tiene bajo consumo de energía su mantenimiento es casi nulo, con una vida aproximada de 20,000 horas y temperatura de color en 3000°K y 4000°K



### FOTOMETRÍA



### OBSERVACIONES

TL-6018.B30



3000°K

TL-6018.B40



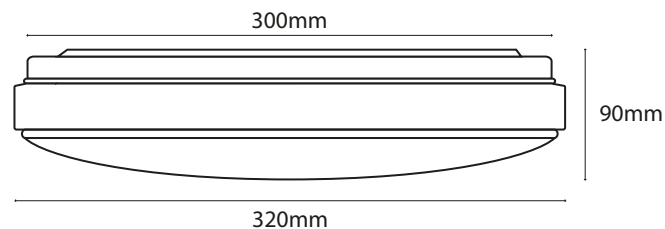
4000°K

Permite uso con sensor de movimiento:  
SE-2101.B  
SE-2102.B

### PRODUCTO



### DIAGRAMA



### SIMBOLOGÍA



SMD LED



**MAX**  
**18**  
**W**



100-277V~



INCLUIDO  
D



1500  
LUMENS



IRC  
≥80



MATERIAL  
ACERO/  
PMMA



ACABADO  
BLANCO



IP  
20



20,000 hrs



10

ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

Temazcal 21-B, Col. La Loma, Tlalnepantla de Baz, Estado de México, C.P. 54060

[www.illux.com.mx](http://www.illux.com.mx)