



8W REEMPLAZA  
17W FLUORESCENTE

**>50%**  
AHORROS DE ENERGÍAS

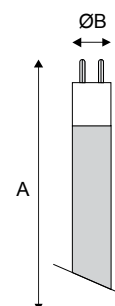


CON  
**PELÍCULA**  
DE PROTECCIÓN

**8W**

### Características clave y beneficios

- Omnidireccional: ángulo de haz de 180°
- 125LPW de alta eficiencia
- Excelente consistencia de color y CRI
- Aprobado por UL para ubicación húmeda<sup>1</sup>
- Larga vida
- Fácil de instalar: Plug and Play
- Adecuado para usar en accesorios abiertos o totalmente cerrados
- Sin emisión UV
- Se puede maximizar el ahorro de energía con sensores de ocupación
- Listado por UL y compatible con FCC<sup>2</sup>
- Sin mercurio
- Con película de protección




### Aplicaciones

- Iluminación general
- Iluminación de la enseña
- Vitrina
- Estacionamiento
- Túneles




#### DIMENSIONES

	L	D
8W	23.8in (604mm)	Ø 1.1in (28mm)

 BASE TIPO **G13**

 VIDA **50.000Hrs**

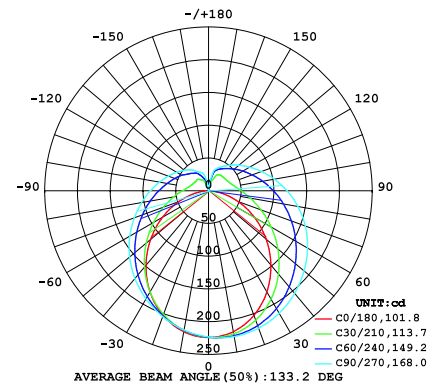
 MULTI-VOLTAJE **120-277V~**

 IRC **80**

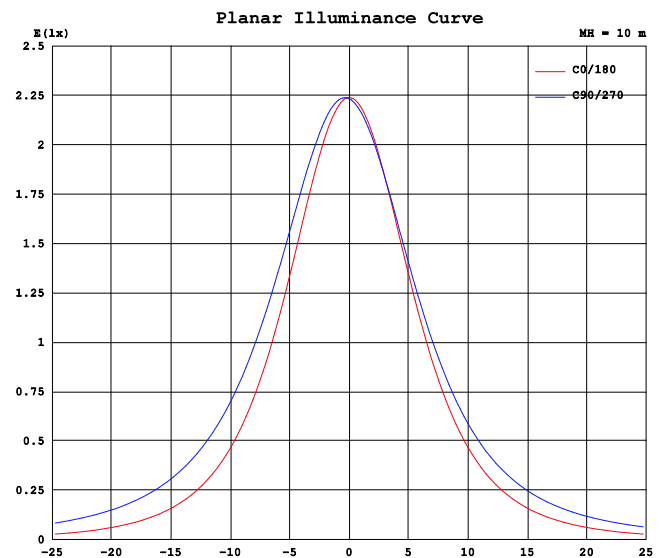
 **NO DIMEABLE**

MODEL	8TPA841BA180EN	8TPA850BA180EN
ITEM No.	80012	80013
WATTAGE (W)	8	8
VOLTAGE (V~)	120-277	120-277
FREQUENCY (Hz)	60	60
POWER FACTOR	>0.9	>0.9
REPLACING	17W FLUORESCENT TUBULAR (>50% ENERGY SAVINGS)	17W FLUORESCENT TUBULAR (>50% ENERGY SAVINGS)
COLOR TEMPERATURE (CCT)	BRIGHT WHITE 4100K	DAYLIGHT 5000K
LUMENS (lm)	1000	1000
EFFICACY (LPW)	125	125
CRI	80	80
BASE	G13	G13
BEAM ANGLE (°)	180	180
LIFE (Hrs)	50000	50000
DIMMABLE	NO	NO
TEMP. RATING (°C)	-20°C~40°C	-20°C~40°C
THD	<20%	<20%
WARRANTY	5 YEARS	5 YEARS
WEIGHT	0.30lb (0.135kg)	0.30lb (0.135kg)
MOL X DIAMETER	D.1.1in x H.23.8in (D.28mm x H.604mm)	D.1.1in x H.23.8in (D.28mm x H.604mm)
BARCODE	811037030126	811037030133
INNER PACKAGE QUANTITY	10	10
OUTER PACKAGE QUANTITY	30	30

### Curva de distribución de luz [Unidad:cd]



### Curva de distancia Lux [Unidad:lx]



### Información de aplicación

<sup>1</sup>Se puede usar al aire libre cuando está protegido de los elementos. Resiste la humedad en interiores / exteriores.

<sup>2</sup>El producto cumple con las normas y regulaciones UL y FCC. Consulte la certificación en: <http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>. Búsqueda de: KIAN TECH LLC.





15W REEMPLAZA  
32W FLUORESCENTE

**>50%**  
AHORROS DE ENERGÍAS



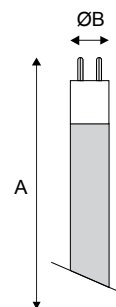
LISTED



**15W**

### Características clave y beneficios

- Omnidireccional: ángulo de haz de 180°
- 125LPW de alta eficiencia
- Excelente consistencia de color y CRI
- Aprobado por UL para ubicación húmeda<sup>1</sup>
- Larga vida
- Fácil de instalar: Plug and Play
- Adecuado para usar en accesorios abiertos o totalmente cerrados
- Sin emisión UV
- Se puede maximizar el ahorro de energía con sensores de ocupación
- Listado por UL y compatible con FCC<sup>2</sup>
- Sin mercurio
- Certificado DLC<sup>3</sup>
- Con película de protección



### Aplicaciones

- Iluminación general
- Iluminación de la enseña
- Vitrina
- Estacionamiento
- Túneles



### DIMENSIONES

	L	D
15W	48in (1213mm)	Ø1.1in (28mm)

BASE TIPO **G13**

VIDA **50.000Hrs**

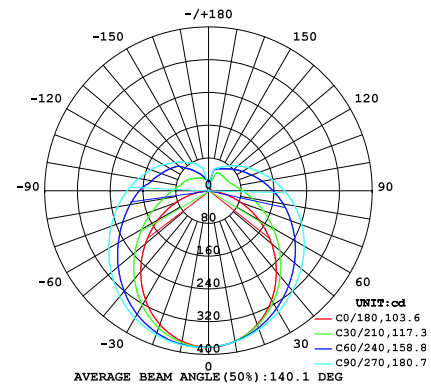
MULTI-VOLTAJE **120-277V~**

IRC **80**

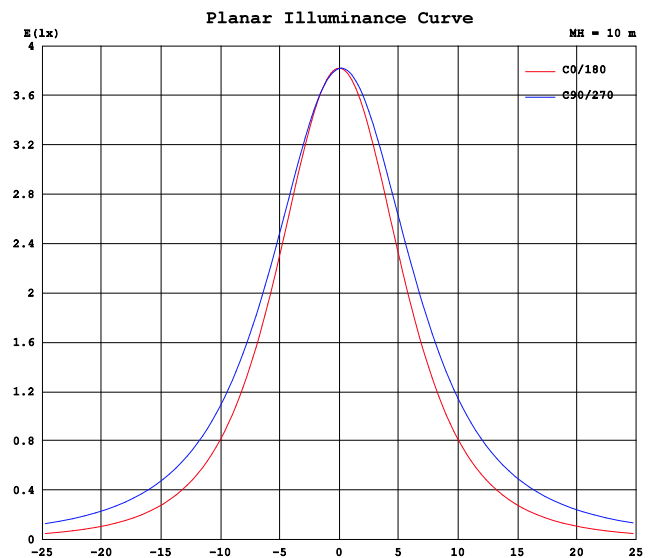
**NO DIMMABLE**

MODEL	15TPA841BA180EN	15TPA850BA180EN
ITEM No.	80014	80015
WATTAGE (W)	15	15
VOLTAGE (V~)	120-277	120-277
FREQUENCY (Hz)	60	60
POWER FACTOR	>0.9	>0.9
REPLACING	32W FLUORESCENT TUBULAR (>50% ENERGY SAVINGS)	32W FLUORESCENT TUBULAR (>50% ENERGY SAVINGS)
COLOR TEMPERATURE (CCT)	BRIGHT WHITE 4100K	DAYLIGHT 5000K
LUMENS (lm)	1900	1900
EFFICACY (LPW)	126.6	126.6
CRI	80	80
BASE	G13	G13
BEAM ANGLE (°)	180	180
LIFE (Hrs)	50000	50000
DIMMABLE	NO	NO
TEMP. RATING (°C)	-20°C~40°C	-20°C~40°C
THD	<20%	<20%
WARRANTY	5 YEARS	5 YEARS
WEIGHT	0.56lb (0.255kg)	0.56lb (0.255kg)
MOL X DIAMETER	D.1.1in x H.47.7in (D.28mm x H.1213mm)	D.1.1in x H.47.7in (D.28mm x H.1213mm)
BARCODE	811037030140	811037030157
INNER PACKAGE QUANTITY	10	10
OUTER PACKAGE QUANTITY	30	30

### Curva de distribución de luz [Unidad:cd]



### Curva de distancia Lux [Unidad:lx]



### Información de aplicación

<sup>1</sup>Se puede usar al aire libre cuando está protegido de los elementos. Resiste la humedad en interiores / exteriores.

<sup>2</sup>El producto cumple con las normas y regulaciones UL y FCC. Consulte la certificación en: <http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>. Búsqueda de: KIAN TECH LLC.



**5 YEARS**  
**WARRANTY**  
 50000 HOUR LAMPS