



# MASTER PL-Electronic

## MASTER PLE-R 33W/865 E27 220-240V 1CT/6

Lámparas MASTER de ahorro de energía no cubiertas, la opción perfecta para usuarios finales que exigen el mejor rendimiento y máxima fiabilidad.

### Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una bombilla tenga consecuencias sobre la salud. Si se rompe una bombilla, ventila la habitación durante 30 minutos y retira las partes (preferiblemente con guantes). Mételas en una bolsa de plástico cerrada y llévalas al punto limpio más cercano para su reciclaje. No utilices un aspirador.
- Las bombillas fluorescentes compactas se deben tratar como residuos especiales y se deben llevar al punto limpio más cercano para su reciclaje. El sector europeo del alumbrado ha establecido una infraestructura para reciclar mercurio, otros metales, cristal, etc.

### Datos del producto

Información general		Índice de reproducción cromática (IRC)	
Base del casquillo	E27 [E27]	Índice de reproducción cromática (IRC)	81
Vida útil nominal	15.000 hora(s)	LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	65 %
Ciclo de encendido/apagado	50.000	<b>Operativos y eléctricos</b>	
Vida útil nominal (horas)	15.000 hora(s)	Line Frequency	50 or 60 Hz
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
<b>Datos técnicos de la luz</b>		Consumo de energía	33,0 W
Código de color	865 [CCT of 6500K]	Corriente de lámpara (nom.)	155 mA
Flujo luminoso	2.160 lm	Hora de inicio (nom.)	1,0 s
Designación de color	Luz natural fría	Factor de potencia (fracción)	0,9
Coordenada X de cromacidad (Nom)	313	Voltaje (nom.)	220-240 V
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	337	<b>Controles y regulación</b>	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	6500 K	Regulable	No
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	65,2 lm/W		

# MASTER PL-Electronic

## Mecánicos y de carcasa

Forma de la bombilla	Barra
----------------------	-------

## Aprobación y aplicación

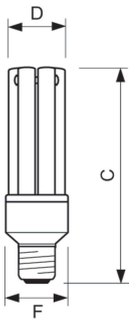
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	1,5 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consumo energético kWh/1000 h	33 kWh

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MASTER PLE-R 33W/865 E27 220-240V 1CT/6
-------------------------------	--

Nombre completo del producto	MASTER PLE-R 33W/865 E27 220-240V 1CT/6
Full EOC	872790021035410
Código de pedido	21035410
Código 12NC	929689132601
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900210354
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	6
Embalaje con código EAN/UPC	8727900210361

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)	F (max)
MASTER PLE-R 33W/865 E27 220-240V 1CT/6	39,6 mm	196,2 mm	48 mm

