

## APLICACIONES



LED UFO MINI

LED

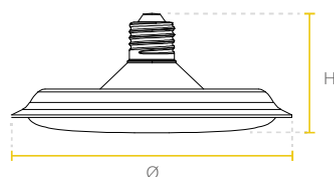
Aprobado  
RTSEE \*NUEVOS  
PRODUCTOS \*

Pedido Especial

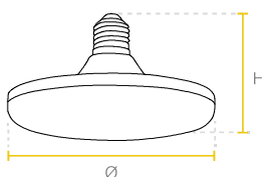
LED UFO

## CARACTERÍSTICAS

- Fuente de iluminación LED con base E27, de uso interior. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.
- Sustituye luminaria CFL circular, de fácil instalación
- Liviano con disipador de calor integrado.
- Alto flujo luminoso en tamaño compacto.

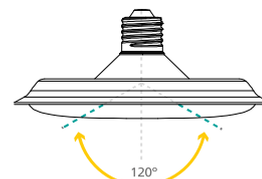
LED  
UFO &  
MINI UFO

Código	Ø(mm)	H(mm)
P23168 / P23165	162	69
P23169 / P40174	216	73
P23167	270	78



Código	Ø(mm)	H(mm)
P40215 / P40173	120	85

## ÁNGULO DE APERTURA



## LED UFO

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia de la luminaria (lm/W)	Temp. de color (K)	IRC	Áng. de apertura	Vida * útil (h)
P23168	20	100-240	1.600	80	6.500	80	120°	15.000
* P23165	20	100-240	1.600	80	3.000	80	120°	15.000
P23169	40	100-240	3.200	80	6.500	80	120°	15.000
* P40174	40	100-240	3.200	80	3.000	80	120°	15.000
P23167	60	100-240	4.800	80	6.500	80	120°	15.000

## LED UFO MINI

Código	Consumo de potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia de la luminaria (lm/W)	Temp. de color (K)	IRC	Áng. de apertura	Vida * útil (h)
P40215	20	100-240	1.700	85	6.500	80	120°	15.000
* P40173	20	100-240	1.700	85	3.000	80	120°	15.000

\* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70), sobre luminaria completa.

\* Aprobado por el Reglamento Técnico Salvadoreño de Eficiencia Energética.

La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Imagen de referencia, Sylvania se reserva el derecho de modificar y/o cambiar este producto o sus especificaciones técnicas sin notificación previa por evolución de la tecnología LED.