PORTALÁMAPRAS CERÁMICOS

CARACTERÍSTICAS DE USO RECOMENDADAS:

- Uso residencial y comercial
- Para lámparas LED, CFLi, Halógenas, Incandescentes decorativas
- Cuerpo Cerámico
- Retardante a la Flama
- Base E26 y candelabro E12

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

Material del cuerpo de portalámparas cerámico

• Color: Blanco / Marfil

Acabado: Acabado del producto Brillante / Mate

• Garantía: Periodo de garantía de 5 Años

Capacidad de conexión: 660W
Número de piezas: 1 pieza
Tipo: Portalámparas cerámicos

Tensión: 127V~



Candelabro



Pared Cuadrada



Redondo 295 mm



Redondo 102 mm



Pared Cuadrada (Casquillo Aluminio)



Redondo 295 mm (Casquillo Aluminio)



Redondo 102 mm (Casquillo Aluminio)



Para Anuncio



Candil con Niple



Candil con Escuadra



Candil sencillo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Código	Catálogo	Tipo	Casquillo	Tensión (V~)	Potencia (W)
IUSA	310729	130	Candelabro	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	310730	132	Cuadrada	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	300165	132-AL	Cuadrada	Aluminio	127V~	660 W
IUSA	310731	133	Redonda 92.5mm	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	300166	133-AL	Redonda 92.5mm	Aluminio	127V~	660 W
IUSA	310732	134	Redonda 102mm	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	300167	134-AL	Redonda 102mm	Aluminio	127V~	660 W
IUSA	310734	137	Para Anuncio	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	310749	117-A	Candil con Niple	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	310750	117-B	Candil con Escuadra y Cables	Aleación Cobre	127V~	660 W
IUSA	310725	118	Candil Sencillo	Aleación Cobre	127V~	660 W