GRUPO CONSTRULITA tecnolite

FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR / EMPOTRADO EN TECHO HIGH EFFICIENCY

YDLEDHE016MV65B

HIGH EFFICIENCY YD

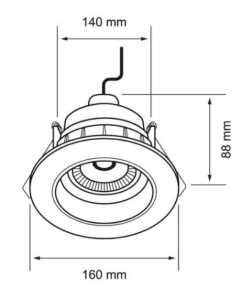
CARACTERISTIC	

Modelo (s):	10YDLEDHE016MV65B
Nombre (s):	High Efficiency YD10
Aplicación:	Empotrado en techo
Material de la carcasa:	PA.6 (Nylon)
Terminado:	Blanco
Pantalla:	Policarbonato transparente
Índice de Protección [IP]:	20
Base (portalámpara):	Integrado
Tipo de lámpara	LED



PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V ~ - 240 V ~
Consumo de potencia [W]:	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.1 A - 0.04 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	1 150 lm
Temperatura de color [K]:	6 500 K
Color de luz:	Luz de día
Ángulo de apertura [°]:	36°
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-25°-45°C



BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h
Atenuable	No
Garantía:	5 años
Certificación:	NOM-003



OBSERVACIONES:

Corte para empotramiento: 140mm

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V. Av. Dr. Ángel Leaño No.401, 2B Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México



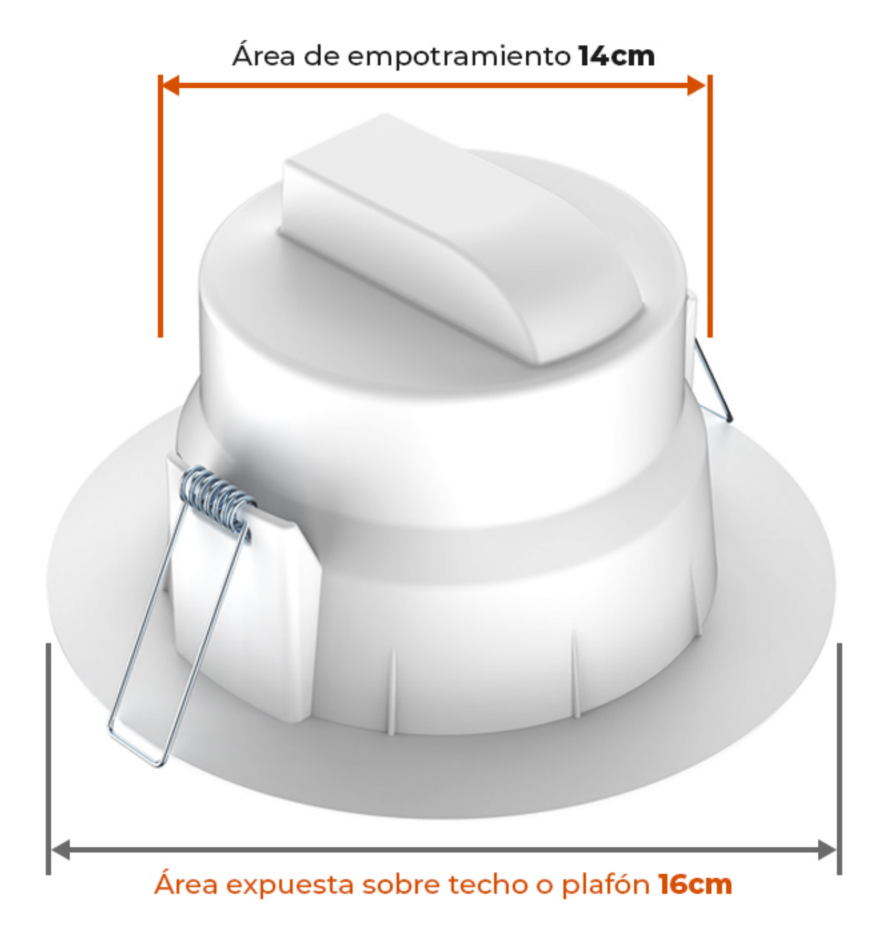




ILUMINACIÓN VERSÁTIL Y PERSONALIZABLE CON UNA APARIENCIA SIN OCUPAR ESPACIO VISUAL



¡NO CORTES DE MÁS!



El corte de empotramiento en el techo siempre será con la medida interna de la lámpara.

*Las dimensiones y diseño pueden variar según el producto.

FAMILIA HIGH EFFICIENCY

Más luz por menos Watts