

## 6YDLEDHE016MV65N

HIGH EFFICIENCY YD6

### CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	6YDLEDHE016MV65N
Nombre (s):	High Efficiency YD6
Aplicación:	Empotrado en techo
Material de la carcasa:	PA.6 (Nylon)
Terminado:	Negro
Pantalla:	Polycarbonato transparente
Índice de Protección [IP]:	20
Base (portalámpara):	Integrado
Tipo de lámpara	LED

### PARÁMETROS ELÉCTRICOS

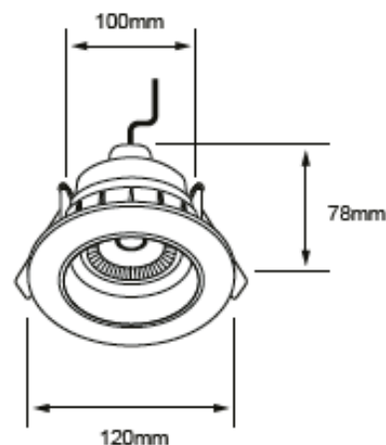
Tensión Nominal [V~]:	100 V ~ - 240 V ~
Consumo de potencia [W]:	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.06 A - 0.03 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	720 lm
Temperatura de color [K]:	6 500 K
Color de luz:	Luz de día
Ángulo de apertura [°]:	36°
IRC:	80
Temperatura 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: 100mm



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*



6500K  
LUZ DE DÍA



POTENCIA  
6W



ÁNGULO DE  
ILUMINACIÓN  
36°



CORTE DE  
EMPOTRAMIENTO  
10 CM



NO  
ATENUABLE



TECNOLOGÍA  
LED



INSTALACIÓN  
EN INTERIORES



5 AÑOS DE  
GARANTÍA  
EN LEDS



**ILUMINACIÓN VERSÁTIL Y PERSONALIZABLE**  
CON UNA APARIENCIA SIN OCUPAR ESPACIO VISUAL

# ACERCA DEL PRODUCTO



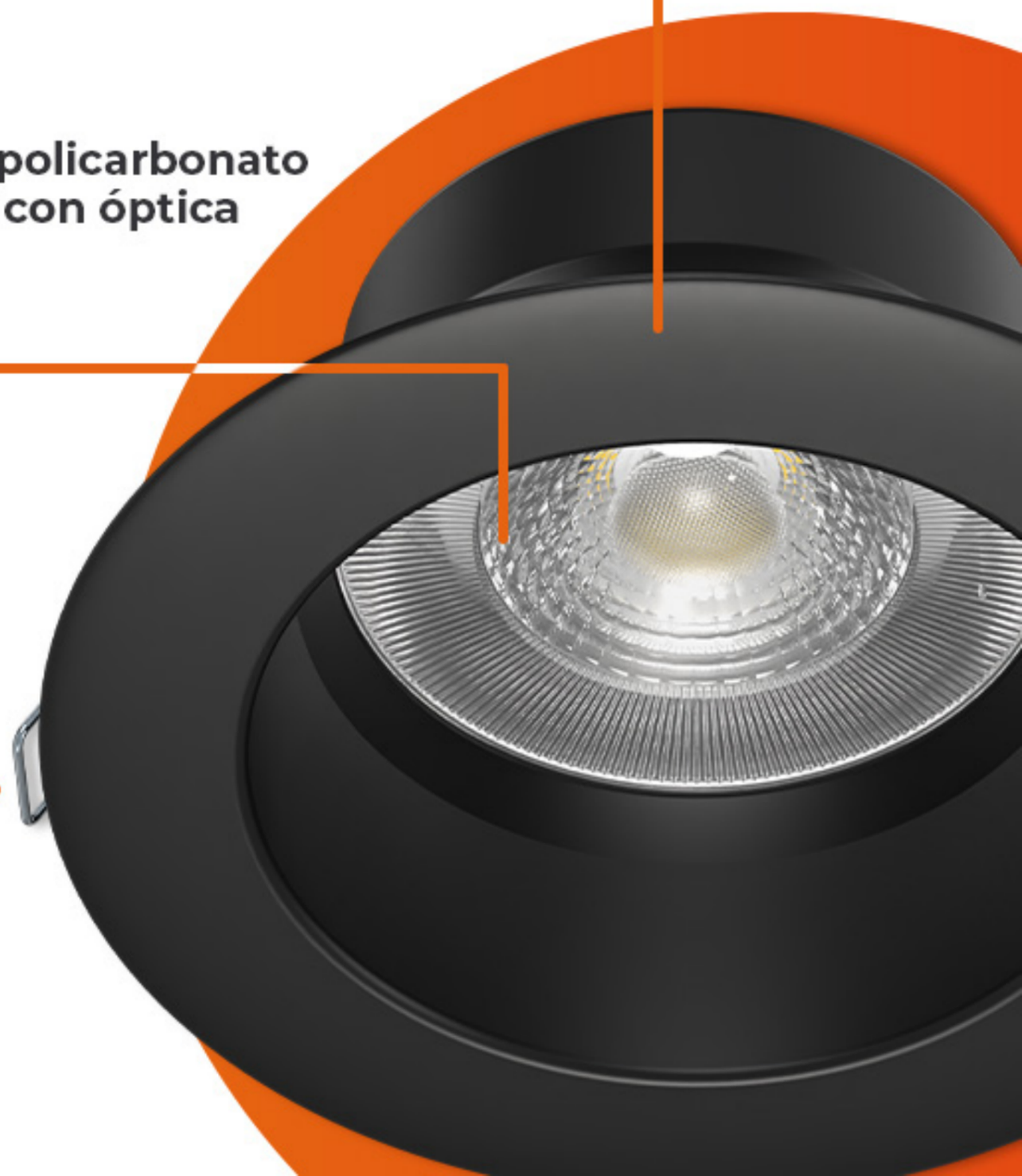
- Cuerpo de plástico resistente a impactos



- Pantalla de policarbonato transparente con óptica



- Resortes de sujeción metálicos.



# ¡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**