

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS

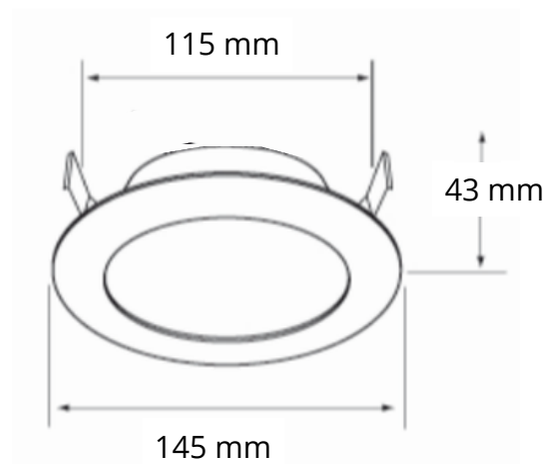
MODELO:	EM-DO15W65-433B
NOMBRE:	LÁMPARA LED
APLICACIÓN:	EMPOTRADO EN TECHO
MATERIAL:	PLÁSTICO
TERMINADO:	BLANCO
BASE:	NA
TIPO DE LÁMPARA:	LED INTEGRADO 12 W

PARAMETROS ELÉCTRICOS

TENSIÓN NOMINAL [V~]:	100 - 240 V ~
CONSUMO DE POTENCIA [W]:	15 W
FRECUENCIA NOMINAL [Hz]:	50 Hz / 60 Hz
CONSUMO DE CORRIENTE [A]:	160 - 170 mA
FACTOR DE POTENCIA [f.p.]:	0.5
LUMENES [lm]:	1 200 lm
TEMPERATURA DE COLOR [K]:	6 500 K
COLOR DE LUZ:	LUZ DE DÍA
ÁNGULO DE APERTURA	120 °
IRC	70
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	(-20 - 40 °C)

BENEFICIOS:

VIDA ÚTIL:	15 000 h
DIMEABLE:	No
GARANTÍA:	3 AÑOS
MASTER BOX:	60 PZAS
CERTIFICACIÓN:	NOM-003



Dirección: Blvd Adolfo López Mateos #920-A
 Col. El Coecillo C.P. 37260
 León, Guanajuato. México.
 RFC: ELI030911QP7
 TEL: +52 (477) 101 55 00