

# FICHA TECNICA

## 20YDLED015MV30N

**KAMUY** 

## **CARACTERÍSTICA**

Modelo (s) 20YDLED015MV30N **Aplicación** Empotrado Techo Material de la carcasa Plástico Terminado Negro Índice de protección [IP] 20

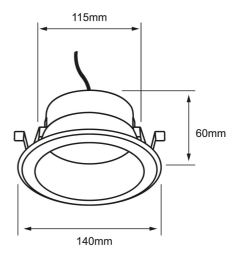
DAD	ÁMETDOOEI	LÉATRIAGA
PAKI	AMETROS EI	FURIOS
1 /410	TIME I I COO E	

Tensión nominal [V~] 100 - 277 V Consumo de potencia [W] 20 W Consumo de corriente [A] 0.2 A - 0.07 A Factor de potencia [f.p.] 0.5 Flujo luminoso [lm] 1440 lm Temperatura de color [K] 3 000 K Color de luz Luz cálida brillante **IRC** 80 Temperatura de operación -20 / 40° C

#### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000 h	
Atenuable	NO	
Garantía	5 años	





### Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda



Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminacii ¿ 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico







