

16YDLED015MVCCB

AINALA II

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	16YDLED015MVCCB
Aplicación	Empotrado Techo
Material de la carcasa	PC + PS
Terminado	Blanco
Índice de protección	20
Tipo de base	Integrado LED
Tipo de lámpara	1

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]	16 W
Consumo de corriente	0.16 A - 0.06 A
Factor de potencia [f.	0.5
Flujo luminoso [lm]	960 lm
Temperatura de color	3 000 K/ 4 000 K/ 6 000
Color de luz	CCT ajustable/aro cálido
IRC	80
Temperatura de	-20 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15 000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años



Observaciones

3 000 K/ 4 000 K/ 6 000 K (aro 3 000 K)

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México