

## 36FLCPLED120MV65B

LEDA II

### CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	36FLCPLED120MV65B
Aplicación	Sobreponer Techo
Material de la carcasa	Lamina de Hierro
Terminado	Blanco

### PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]	36 W
Consumo de corriente	0.36 A - 0.15 A
Factor de potencia [f.	0.9
Flujo luminoso [lm]	3240 lm
Temperatura de color	6 500 K
Color de luz	Luz de día
IRC	80
Temperatura de	-10 / 40° C

### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	20000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años



### Observaciones

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