

36ESTLED236MV40G

OPORTO IV

CARACTERÍSTICA

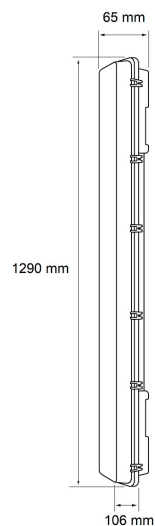
Modelo (s)	36ESTLED236MV40G
Aplicación	Sobreponer Techo
Material de la carcasa	Polycarbonato
Terminado	Gris
Índice de protección	65
Tipo de base	G13 x 2

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 277 V
Consumo de potencia [W]	36 W
Frecuencia nominal [Hz]	50 Hz/60 Hz
Consumo de corriente	0.13 - 0.36 A
Factor de potencia [f.	0.5
Flujo luminoso [lm]	2800 lm
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Luz neutra
IRC	70
Temperatura de	0 - 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	20000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003



Observaciones

