

EFIMAX II

SERIE INTERIORES
PARA SOBREPONER O COLGAR

ESPECIFICACIONES



Luminaria ideal para grandes alturas, de sobreponer o colgar en línea continua. Fabricada con lámina de acero rolado en frío 1010, acabado en pintura en polvo poliéster de aplicación electrostática color blanco y curada al horno, con 93.0% de reflectancia.

Cuenta con reflector de aluminio especular o en color blanco. Equipada con tableta(s) LED de 11W, 16W, 24W o 28W, con driver electrónico multivoltaje de 120-277 VCA atenuable 0-10 Volts, con opción a batería de emergencia.

Disponible en otras temperaturas de color y tecnología fluorescente, consulte a su representante NOVALUX®

INFORMACIÓN DE CÓDIGO

Ej. código de catálogo (EMX-II-4-16-LED-MV-C-E-850)

Modelo	No. Tablet	Tecnología	Montaje	Opciones
EMX Efixmax II	2 4	LED	S Sobreponer C Colgar	E90 Batería de Emergencia 830 80 CRI 3000K 840 80 CRI 4000K 850 80 CRI 5000K
Versión	Potencia	Voltaje	Difusor	
II 1172 x 165 x 85	11 16 24 28	MV Multivoltaje 120-277 VCA	B Blanco E Especular	

APLICACIONES



IP₂₀



PF_{>.95}

DIMENSIONES

Versión	Dimensiones
	Largo x Ancho x Alto
EMX II	1172 x 165 x 85

Todas las dimensiones se muestran en milímetros (mm).

TABLETAS

Potencia	Lúmenes	Lm/W
11W	1,825	165
16W	2,561	160
24W	3,440	143
28W	4,400	157

*Valores nominales promedio por tableta, temperatura de color 4000K.

*Para 3000K multiplicar los lúmenes por 95.2%.

*Para 5000K multiplicar los lúmenes por 103.0%.

EJ. ILUSTRACIONES

EMX II

