

CLÁSICO

SERIE INTERIORES
PARA SOBREPONER



ESPECIFICACIONES

Luminaria de interiores para sobreponer. Fabricada en lámina de acero rolada en frío 1010 con o sin marco abatible, acabado en pintura en polvo poliéster mediante aplicación electrostática color blanco curada al horno.

Equipada con tabletas LED 11W, 16W o 24W, con driver electrónico multivoltaje 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 (CLA-I-2-11-LED-MV-S-MF-N12-E90)

Modelo	No. Tablet	Tecnología	Montaje	Difusor	Versión	Potencia	Voltaje	Marco	Opciones
CLA Clásico	2 <i>Comp. versión I, II</i> 3 <i>Comp. versión I</i> 4 <i>Comp. versión II, III</i> 6 <i>Comp. versión III</i>	LED	S Sobreponer	N12 Diseño prismático N19 Diseño prismático N23 Diseño prismático AT Acrílico transparente AO Acrílico opalino CC Cristal claro	I 600 x 610 x 90 II 1220 x 300 x 90 III 1220 x 610 x 90	11 <i>Versión I 3x16</i> 16 <i>Versión II 4x24</i> 24 <i>Versión III 6x16</i>	MV Multivoltaje 120-277 VCA	MF Marco Fijo MA Marco Abatible	E90 Batería de Emergencia 830 80 CRI 3000K 840 80 CRI 4000K 850 80 CRI 5000K

APLICACIONES



DIMENSIONES

Versión	Dimensiones		
	Largo	Ancho	Alto
CLA I	600	610	90
CLA II	1220	300	90
CLA III	1220	610	90

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

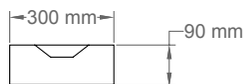
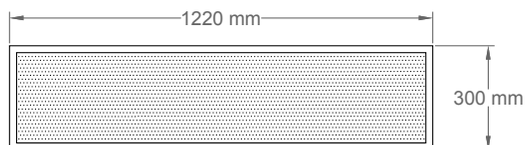
*Valores nominales promedio por tableta, temperatura de color 4000K.

*Para 3000K multiplicar los lúmenes por 95.2%.

*Para 5000K multiplicar los lúmenes por 103.0%.

EJ. ILUSTRACIONES

CLA II

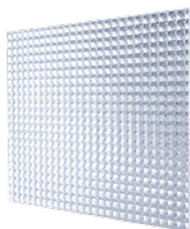


DETALLES

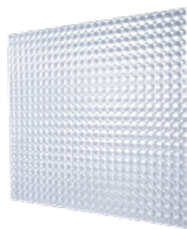
Difusores



N12



N19



N23



AO



CC