

NOVALITE EXCELL

SERIE INTERIORES
PARA SOBREPONER

ESPECIFICACIONES



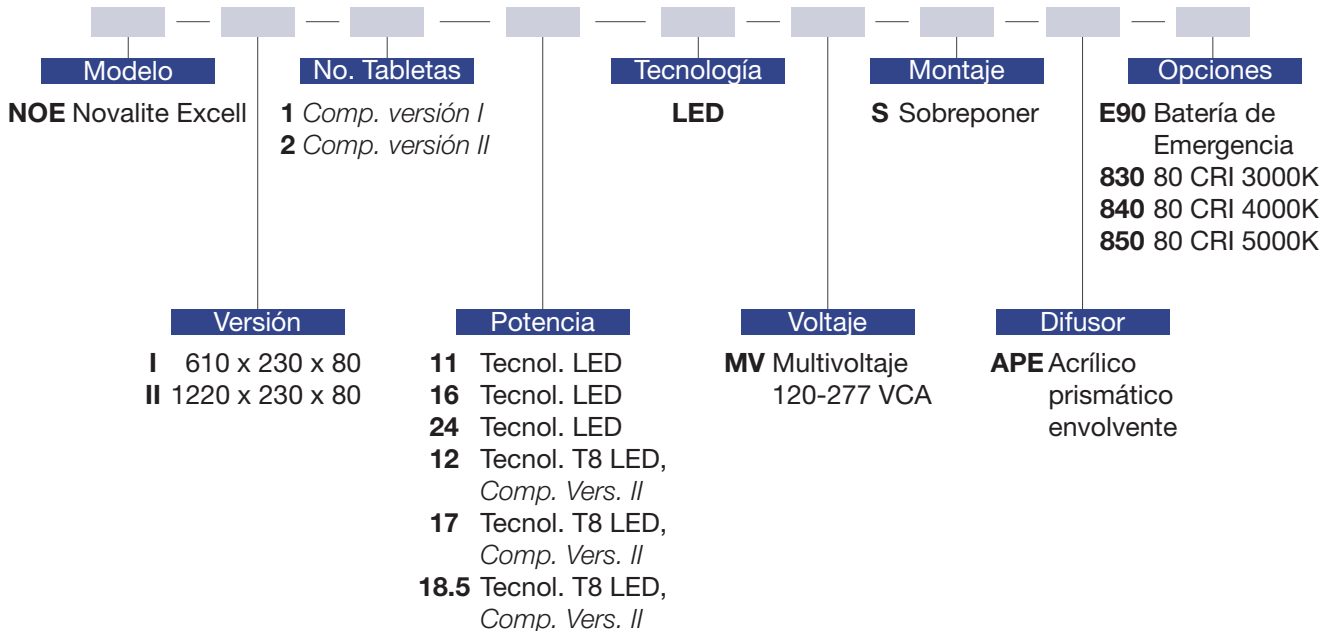
Luminaria de interiores para sobreponer. Fabricada con lámina de acero rolado en frío 1010, acabado en pintura en polvo poliéster mediante aplicación electrostática color blanco, curada al horno. Disponible con difusor acrílico prismático termoformado envolvente.

Modelo equipado con tabletas LED 11W, 16W o 24W, o tecnología T8 LED 12W, 17W o 18.5W, 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 (NOE-II-2-11-LED-MV-S-APE-E90)



APLICACIONES



DIMENSIONES

Versión	Dimensiones		
	Largo	Ancho	Alto
NOE I	610	230	80
NOE II	1220	230	80

Todas las dimensiones se muestran en milímetros (mm).

TABLETAS

Potencia	Lúmenes	Lm/W
LED 11W	1,825	165
LED 16W	2,561	160
LED 24W	3,440	143
T8 12W	1,800	150
T8 17W	2,200	129
T8 18.5W	2,600	141

*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

NOE II

