

Aplicaciones:

Instituciones educativas, oficinas, pasillos, bibliotecas, librerías, hospitales.

Luminario con louver parabólico

Cómo armar el número de catálogo de NEP:

Ejemplo: NEP G A 022 09 LD 6R H
1 2 3 4 5 6 7 8



Paso	Núm. Catálogo	Descripción
1. Serie	NEP	Luminarios con louver parabólico de 61x122 y 61x61 cm
2. Montaje	G F	Gabinete para empotrar en plafón reticular Gabinete para empotrar en plafón fijo
3. Función de aire	A B	Con función de aire suministro-retorno Sin función de aire
4. Configuración de lámparas	022 023 024 042 043 044 U22 U23 B42 B43 B44	2 Lámparas 17W T-8 3 Lámparas 17W T-8 4 Lámparas 17W T-8 2 Lámparas 32W T-8 3 Lámparas 32W T-8 4 Lámparas 32W T-8 2 Lámparas 31W T-8 Tipo "U" 1 5/8" 3 Lámparas 31W T-8 Tipo "U" 1 5/8" 2 Lámparas fluorescentes compactas 40W 3 Lámparas fluorescentes compactas 40W 4 Lámparas fluorescentes compactas 40W
5. Número de celdas	09,12,16,18,24,32	Número de celdas del louver
6. Acabado del louver	LD LS	Anodizado espectacular difuso de iridiscencia Anodizado espectacular
7. Tensión de operación	6T	127, 220, 254, 227V 60Hz
8. Opciones	L A B C D E F G H	Lámpara incluida Sistema de emergencia con una lámpara Sistema de emergencia con dos lámparas Balastro con distorsión armónica total menor a 10% Sistema de emergencia para una lámpara y balastro 10% THD Sistema de emergencia para dos lámparas y balastro 10% THD Balastro electrónico atenuable de 5% a 110%, encendido programado para operar 2 lámparas de 17 / 25 ó 32W a 127Volts 60Hz ¹ Balastro electrónico atenuable de 5% a 110%, encendido programado para operar 2 lámparas de 17 / 25 ó 32W a 220Volts 60Hz ¹ Balastro electrónico atenuable de 5% a 110%, encendido programado para operar 2 lámparas de 17 / 25 ó 32W a 277Volts 60Hz ¹

Características

Gabinete: Desarrollo estructural para máxima rigidez. Con ceja para empotrar en plafón fijo o sin ceja para colocar en plafón reticular. Fabricado con un tratamiento previo y pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente y horneada, para una mayor resistencia a la corrosión.

Balastro: Estándar - electrónico, encendido instantáneo, bajo consumo de energía y alto factor de potencia. Otras opciones de balastro disponibles: de baja distorsión armónica, de emergencia y atenuables.

Óptica: Luminario de alta eficiencia con louver parabólico (empacado en bolsa de polietileno termo sellada).

Instalación: Fácil cableado y conexión por medio de la tapa de conexiones (ubicada en la parte superior) y cubre balastro removible.

Mantenimiento: Fácil acceso al interior para recambio de lámparas o balastro accionando el seguro de cierre.

Función de aire: Disponible para suministro de aire acondicionado.

Certificación: NOM - 064 - SCFI.

Nota: 1 No disponible para sistema de emergencia B42, B43 y B44

DISPONIBILIDAD Y CONFIGURACIONES

Tamaño Nominal	Configuración de Lámparas	Número de Celdas
61 X 61	022 023 024 U22 U23 U82 B42 B43 B44	6 (2X3), 9 (3X3), 12 (3X4), 16 (4X4)
61 X 122	042 043 044	12 (2X6), 16 (2x8), 18 (3X6), 24 (4X6), 32 (4X8)