

NWR

Aplicaciones:

Escuelas, oficinas, comercios.



Características

Gabinete: Desarrollo estructural de máxima rigidez, para sobreponer o colgar. Fabricado con un tratamiento previo y pintura poliéster en polvo aplicada electrostaticamente 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 balastros disponibles: de bajas distorsiones armónicas, de emergencia y atenuables.

Óptica: Reflector acabado en lámina facetada especular con alto nivel de reflectancia.

Instalación: Fácil acceso al balastro retirando el reflector por medio de tornillos.

Luminario fluorescente de colgar o sobreponer

Cómo armar el número de catálogo de NWR:

Ejemplo: <u>NWR S N 4 D ACL O40 6R L</u>
1 2 3 4 5 6 7 8 9

Paso	Núm. Catálogo	Descripción
1. Luminario	NWR	Luminario NWR
2. Calibre de	S	Calibre 22
Lámina	T	Calibre 20
3. Perfil	N	Delgado
	W	Medio
4. Longitud	4	4 pies de longitud
	8	8 pies de longitud
5. Reflector	D	Acabado en pintura color blanco
	Ν	Especular
6. Controlente	ACL	Acrílico
7. Configuración de	O40	1 lámpara 32W T8¹
Lámparas	O42	2 lámparas 32W T8 ¹
•	O41	2 lámparas 32W T8 ²
	O45	4 lámparas 32W T8 ²
8. Voltaje de	6R	127V 60Hz
Operación	62	220V 60Hz
	6S	254V 60Hz
	27	277V 60Hz
9. Opciones	Α	Sistema de emergencia con una lámpara PS600³
	В	Sistema de emergencia con una lámpara PS1400³
	С	Balastro atenuable ³
	L	Lámpara incluida

Nota: Para más opciones consulta a tu representante de ventas

