

ARS/R LED UNI

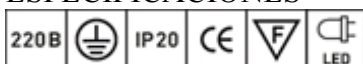
LUMINARIA GAMA UNIVERSAL LED



ZONAS DE APLICACIÓN



ESPECIFICACIONES



Módulo UNIVERSAL LED Lineal (LLM)

Una solución simple y eficaz ha dado lugar a toda la línea de luminarias LED en las gamas tradicionales. Este tipo de luminaria se puede utilizar como un reemplazo directo para las luminarias tradicionales, ya que son la misma estructura.

Ventajas que ofrece el sistema UNIVERSAL LLMs:

- Podemos seguir manteniendo el mismo diseño de luminarias.
- Parte Óptica: Lama de Aluminio acabado-espejo o Difusor Opal.
- Instalación: Empotrada en techo Armstrong, Empotrada en techo de Escayola (mediante clips) o en Superficie.
- Utilizamos los nombres similares para facilitar la búsqueda de las pantallas equivalentes en tubo fluorescente.
- Excelente rendimiento lumínico y alta eficiencia energética son unos de los argumentos más importantes.
- LEDs de baja Potencia y lentes opal de alta calidad permiten utilizar estas luminarias para instalaciones con un alta exigencia de iluminación, por ejemplo en instalaciones educativas.

ARS/R LED UNI

LUMINARIA GAMA UNIVERSAL LED

INSTALACIÓN

Montaje empotrado en techo suspendido tipo Armstrong o falso techo de escayola mediante clips ST-33 (4 Uds. por luminaria).

DISEÑO

Carcasa fabricado en chapa de Acero, con recubrimiento en polvo blanco. Módulos Lineal LED y equipo montado en el interior de la carcasa.

PARTE ÓPTICA

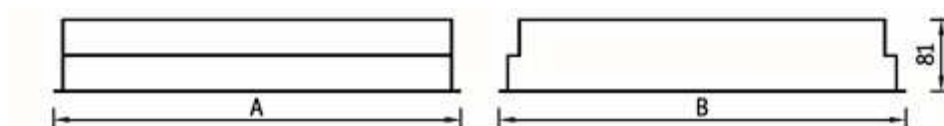
Difusor de Aluminio Acabado-Espejo. Sistema de sujeción mediante clips en la parte interior.

CARACTERÍSTICAS

Tipo LED – NICHIA SMD

Temperatura de Color – 4000K

Índice de Rendimiento Cromático(CRI) – >80



	A	B	
ARS/R UNI LED 595 4000K	595	595	575x575

Artículo	Lúmenes	Potencia, W	Peso	Código luminaria	PFC
ARS/R UNI LED 595 4000K	2700	32	4,7	1016000030	0,98