

# ARS/S LED UNI

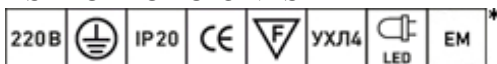
## LUMINARIA GAMA UNIVERSAL LED



### 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/S LED UNI

## LUMINARIA GAMA UNIVERSAL LED

### INSTALACIÓN

Montaje superficie a techo.

### 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

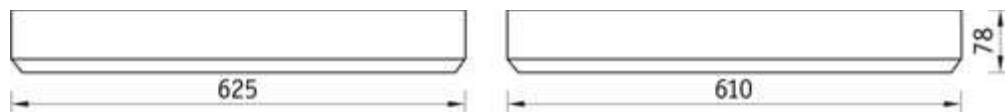
Difusor de Aluminio Acabado-Espejo. Sistema de sujeción mediante clips en la parte interior.

### CARACTERÍSTICAS

Tipo LED – NICHIA SMD

Temperatura de Color – 4000K

Índice de Rendimiento Cromático(CRI) – >80



Artículo	Potencia, W	Flujo lumínico, lm	Cód. Luminaria	PFC
ARS/S LED UNI 1200x600 4000K	32	2650	10420000100	0,98