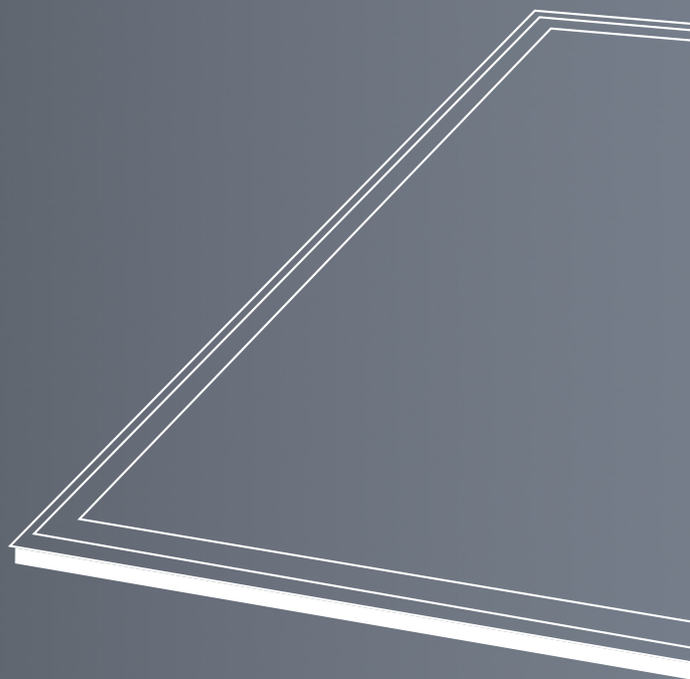


# LED PANEL

ECO MODE

60x60 - 40 W

ficha técnica



Referencias: 5550621  
5550622

## Ligereza y discreción

Para instalar en techo desmontable o tipo Armstrong, el Panel LED 60x60 ECO de 40W es una luminaria práctica y funcional. Ligero y resistente, este producto es idóneo para colocar en espacios que requieren una elevada intensidad de luz y ahorro energético. Con sistema de protección por sobrecalentamiento, este panel sustituye con garantías a los fluorescentes tradicionales y cuenta con una prolongada vida útil. Su mínimo grosor permite situarlo en una estancia sin que destaque del entorno.

## Elevada luminosidad y proyección uniforme

Este panel proyecta la luz de manera uniforme, con lo que no existen deslumbramientos; tampoco parpadeos ni rayos ultravioleta. No cansa a la vista y no contiene mercurio. Con este modelo es posible emitir una tonalidad neutra, la más versátil. Su otra temperatura de color corresponde al blanco frío y creará un efecto de dinamismo. Se usa en espacios comerciales o lugares de trabajo. Además, su índice de protección permite la caída de agua en cualquier dirección sin daños.

## Alta eficiencia, potencia y calidad

Referencia	5550621	5550622
Potencia	40 W	40 W
Temperatura color	4.200 K	6.500 K
Flujo Luminoso	3.200 lm	3.300 lm
Acabado	Blanco	Blanco
Alimentación	Input: AC 110~249V 50/60Hz	

## Especificaciones Técnicas

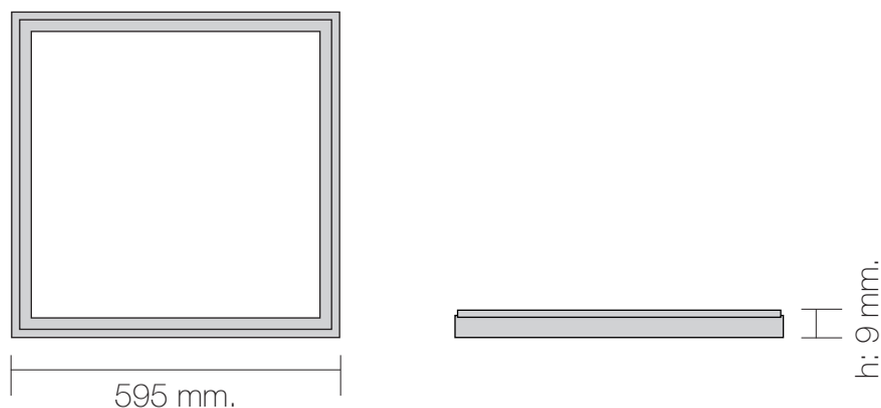
- Materiales: PMMA + Aluminio
- Factor de potencia: > 0,9.
- CRI: > 70
- Ángulo de apertura: 120°
- IP40
- UGR: < 19

IP40   

## Diseño limpio y moderno

El blanco aporta sobriedad, neutralidad, armonía y equilibrio al espacio en el que esté instalado este panel. Su forma se alía con la geometría, presentando unas medidas de 595x595 mm. Esta luminaria cuadrada, además, es ultraplana (9 mm de grosor), aspecto que incentiva las estancias limpias y pulcras, además de no entorpecer en el decorado de una estancia.

## Medidas



## Un accesorio para cada necesidad

Su instalación no comporta excesivas complicaciones y puede realizarse con accesorios. Así, según las necesidades, los interesados en adquirir esta luminaria pueden optar por el kit para colocar en techo de escayola/pladur (compuesto por cuatro pinzas) o por el kit de suspensión (compuesto por cuatro cables acerados más elementos de sujeción a techo).

### KIT de suspensión (ref: 555169)



### KIT para colocar en techo de escayola o pladur (ref: 5550374)

