

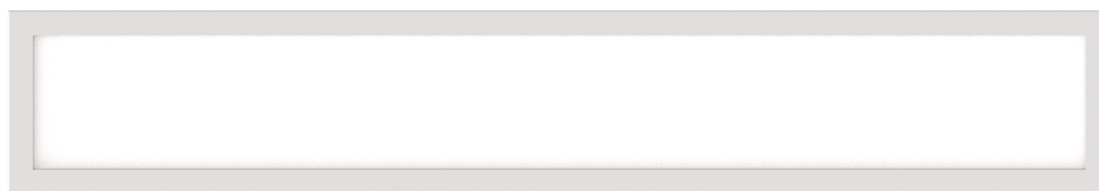
# Panel LED Superficie 60CM 22W CCT

## Surface LED Panel 60cm 22W CCT

**GARANTÍA 5 AÑOS**  
5 YEARS WARRANTY



Con Selector CCT  
With CCT Selector



### DESCRIPCIÓN - DESCRIPTION

Panel LED de superficie ideal para cocinas, de 60cm de largo y 10 de ancho, con tan solo 27mm de grosor. Con 22W de potencia, alcanza 1980 lúmenes. Incorpora un selector de CCT para elegir la temperatura de color deseada. Regulable mediante TRIAC. Funciona directo a red, a 220-240V. Con un ángulo de apertura de 110° ofrece una iluminación uniforme en toda la estancia.

*Surface LED panel ideal for kitchens, 60cm long and 10cm wide, only 27mm thick. With 22W of power, it reaches 1980 lumens. It incorporates a CCT selector to choose the desired color temperature. Adjustable through TRIAC. It works directly from the network, at 220-240V. With an opening angle of 110°, it offers uniform lighting throughout the room.*

### GARANTÍA - WARRANTY

ALG le ofrece una garantía de **5 años** desde la fecha de compra.

*ALG offers you a 5-year warranty from the date of purchase.*



ALG dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad según la norma ISO 9001 desde 1998 y desde el año 2021 estamos certificados con la norma 14001 para mejor conservación y protección del Medio Ambiente

*ALG has a Quality Management System according to the ISO 9001 standard since 1998 and since 2021 we have been certified with the 14001 standard for better conservation and protection of the Environment.*

## INFORMACIÓN TÉCNICA - TECHNICAL INFORMATION

## DATOS COMERCIALES / COMMERCIAL DATA

CODE	67836
REFERENCE	PANEL SUPERFICIE 10X60 22W CCT R

## DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA

INPUT VOLTAGE	220-240V
FREQUENCY	50Hz
POWER	22W
POWER FACTOR	0,90
DIMMABLE	TRIAC
IEC PROTECTION	Class I

## DATOS FOTOMÉTRICOS / PHOTOMETRIC DATA

EFFICACY (LM/W)	90lm/W
LUMINOUS FLUX (LM)	1980lm
CCT (KELVIN)	3000K / 4000K / 6000K
CRI	80
BEAM ANGLE	110°

## VIDA ÚTIL Y MEDIO AMBIENTE / LIFESPAN &amp; ENVIRONMENTAL DATA

ENERGY CLASS	F
CONSUMPTION	22kWh/1000h
LIFESPAN	50000h
WORKING TEMP.	-20°C~+40°C

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS

SIZE	607 x 100 x 27 mm
WEIGHT	1,160kg
IP PROTECTION	IP20
IK PROTECTION	IK05
BODY	ALUMINIUM

## EMBALAJE / PACKAGING

CODE	67836
REFERENCE	PANEL SUPERFICIE 10X60 22W CCT R
UNITS	1
UNITS PER MASTER CARTON	10

## DIMENSIONES - SIZE

