




























## Panel LED PHILIPS Ledinaire 38W 90Lm/W 60x60Cm

A+

Blanco Natural

PH-912401483243-W



 <b>POTENCIA (W)</b> 38	 <b>DIMABLE</b> No	 <b>CRI</b> 80
 <b>EFICACIA LUMINOSA (LM/W)</b> 90	 <b>CONSUMO DE ENERGÍA (KWH/1000H)</b> 38	 <b>DRIVER REGULABLE</b> No
 <b>ANGULO DE APERTURA (°)</b> 110	 <b>CLASE ENERGÉTICA</b> A++	 <b>LUMINOSIDAD (LM)</b> 3400
 <b>INSTALACIÓN</b> IP20	 <b>FACTOR DE POTENCIA (PF)</b> 0.99	 <b>DIFUSOR</b> Opal
 <b>KELVIN °</b> 4000	 <b>PESO (GR)</b> 2000	 <b>VIDA ESTIMADA (H)</b> 35.000
 <b>FRECUENCIA DE TRABAJO (HZ)</b> 50/ 60	 <b>RANGO TEMPERATURA (°C)</b> +10+35	 <b>CICLOS DE ENCENDIDOS</b> 50.000
 <b>NÚMERO Y TIPO DE LEDS</b> Philips	 <b>TENSIÓN NOMINAL</b> 220-240 V	 <b>MEDIDAS (MM)</b> 597x597x39
 <b>CONSTRUCCIÓN</b> Aluminio/ PC	 <b>CÓDIGO PRODUCTO</b> 912401483243-W	 <b>TEMPERATURA LUZ</b> Blanco Natural
 <b>CERTIFICADOS</b> CE & RoHS, TUV		



## Panel LED PHILIPS Ledinaire 38W 90Lm/W 60x60Cm



**Vatios Verdes Consultoría Energética**

Avenida de la Autonomía 7  
Edificio CIEM Milla Digital

610638756 | info@vatiosverdes.com  
www.vatiosverdes.com

El **Panel LED Philips Ledinaire 597x597cm 38W 3400lm** cuenta con un acabado elegante, marco de aluminio lacado en blanco y un **diseño ultra-fino de tan solo 12mm**.

Su sistema de iluminación LED a cargo de la prestigiosa marca **Philips** emite una **luminosidad de 3.400 lúmenes**, equivalente a la emitida por los paneles convencionales de fluorescencia de hasta 80W, consiguiendo un ahorro energético importante. Con un arranque inmediato, sin ruidos y sin parpadeos, este Panel LED es perfecto para lugares en donde se quiere maximizar el espacio iluminado, proyectando la luz de manera uniforme y sin deslumbramiento.

Este panel LED es la elección ideal si se busca un panel con buenas prestaciones y un mínimo consumo además con la garantía que le ofrece la marca **Philips**. Tiene un uso ampliamente extendido en oficinas, centros comerciales, hospitales, almacenes, restaurantes, supermercados, museos, etc., así como en viviendas y residencias.

