

PANEL LED 60x60
40W



PANEL LED 60x60 - 40W

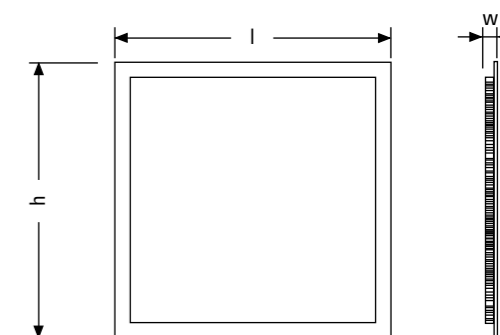
La pantalla LED de **Vekell** es una lámina delgada de tan solo 13,5 mm. con leds de alta potencia, incrustados a lo largo de la superficie del panel. La distribución y el número de leds de cada pantalla led se optimiza según el tamaño específico de cada panel para garantizar una iluminación uniforme y luminosa con el mínimo consumo de energía.

Voltaje y frecuencia:	200~240V - 50/60Hz
Ángulo de apertura:	120°±15°
Vida útil:	35.000 HRS
Temperatura de operación:	-20°C~+40°C
Humedad de operación:	≤85% RH

2 años de garantía.
Reduce la emisión de CO2.
Gran ahorro de energía.



Vekell



MODELO	PANEL LED 40W	PANEL LED 40W
POTENCIA ELÉCTRICA (W)	40W	40W
FLUJO LUMINOSO	3200LM	3200LM
REFERENCIA	VK35034	VK35035
CÓDIGO DE BARRAS	8435386003819	8435386003826
CERTIFICACIONES	CE LVD EMC ROHS	CE LVD EMC ROHS
DIMABLE	NO	NO
FACTOR DE POTENCIA	>0.9	>0.9
TEMPERATURA COLOR	4000K	6000K
CRI	>80	>80
NÚMERO ENCENDIDOS	-	-
EQUIVALENCIA LED-IN.	100W	100W
THD	≤20%	≤20%
TIEMPO DE RESP. ENC.	<0.5s=100% light	<0.5s=100% light
CLASE ENERGÉTICA	A+	A+
MATERIAL ACABADO	ALUMINIO+PS	ALUMINIO+PS
IP	IP20	IP20
DIMENSIONES	595x595x13,5 mm.	595x595x13,5 mm.
CHIP	EPISTAR 4014	EPISTAR 4014
FUENTE ALIMENTACIÓN	EXTERNO (INCLUIDO)	EXTERNO (INCLUIDO)