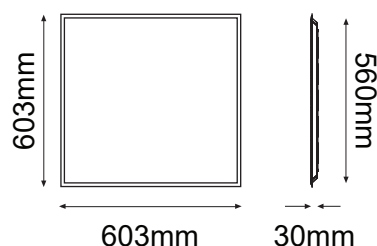
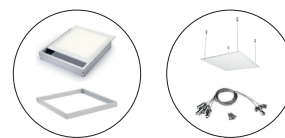


# Serie BACKLITE PANEL

Modelo: 26-6640-40



ACCESORIOS:



FR-2626-01

CBL-6640

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

### GENERAL:

DESCRIPCIÓN: PANEL LED EMPOTRABLE

TIPO DE LED: SMD 2835

WATTS: 40W

TEMPERATURA DE COLOR (CCT): NW 4100K (Luz Neutra)

FLUJO LUMINOSO: 3600lm

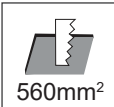
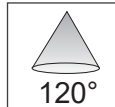
VIDA ÚTIL: 50,000 h

MATERIAL: ALUMINIO

**\*DRIVER INCLUIDO**

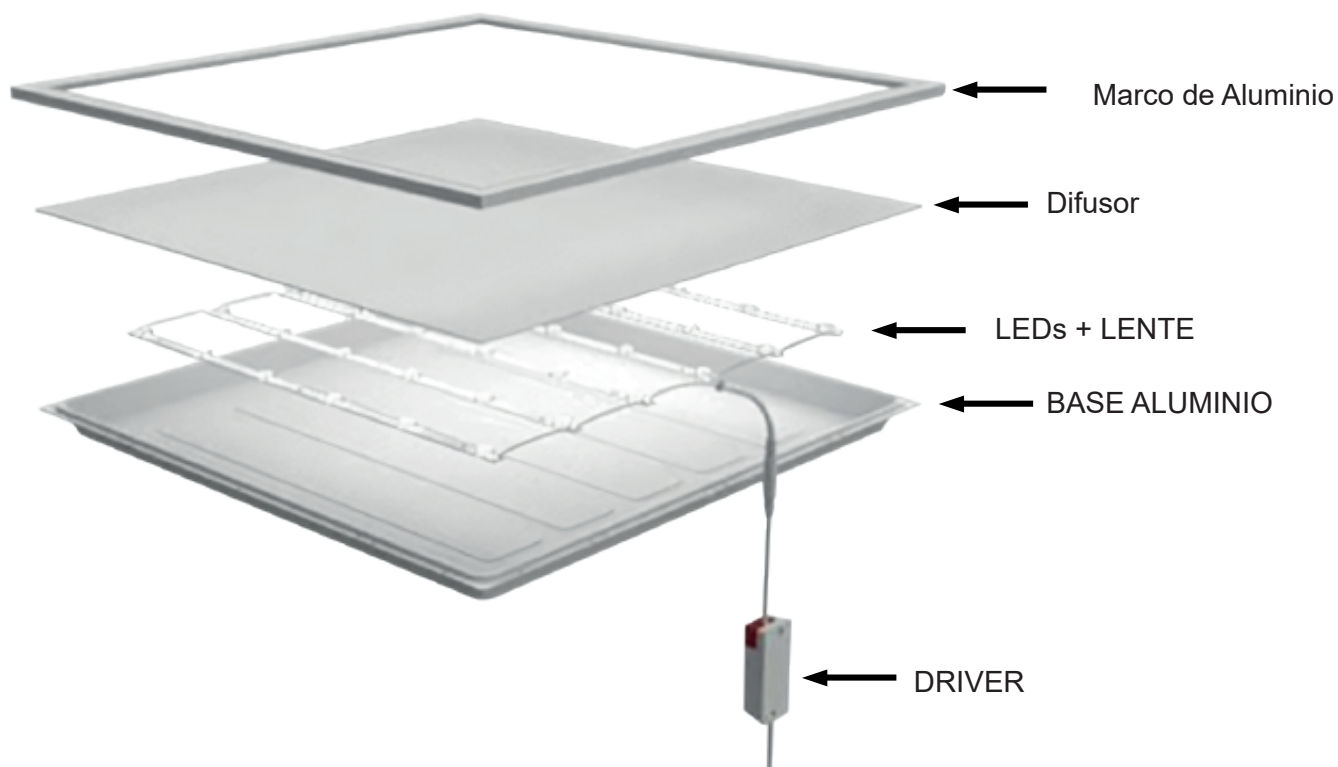
**\*ACCESORIOS SE VENDEN POR SEPARADO**

### ICONOGRAFÍA:

<b>40W</b>	<b>3600 lm</b>	<b>SMD 2835</b>	<b>110- 240V</b>	<b>CRI &gt;80</b>	<b>IP20</b>	 560mm <sup>2</sup>	 120°	<b>PF0.9</b>	<b>ALUM</b>
------------	--------------------	---------------------	----------------------	-----------------------	-------------	--	---	--------------	-------------

# Serie BACKLITE PANEL

Modelo: 26-6640-40



## BACKLITE PANEL

En el desarrollo inicial de estas luminarias, los chips LED están dispuestos en el borde de la luminaria. La luz rebota hacia abajo a través de un difusor. Este formato fue el más popular en la categoría de paneles LED durante la etapa introductoria del mercado de iluminación LED.

Sin embargo, hoy en día se han encontrado nuevas formas y técnicas para aprovechar al máximo esta tecnología y hacer estos modelos mucho más eficientes.

El backlighting ha traído el beneficio natural de proyectar luz a través de menos material.

El ahorro real en estos nuevos modelos está en la reducción de costos operativos. Es decir, se obtiene más por menos. Más iluminación, al menos costo.

