

# LLEDÓ

## Luminarias de empotrar

# SNOW

LUMINARIAS

**Gran intensidad  
luminosa en menor  
empotramiento**

Gama de luminarias de elevado rendimiento con alto control del deslumbramiento en el mínimo espesor.

[www.lledogrupos.com](http://www.lledogrupos.com)



<< para más información

**Grupo Lledó**  
Cid Campeador nº 14  
28935 - Móstoles - Madrid  
España  
+34 916 656 180



## Gran intensidad luminosa en menor empotramiento

En techos repletos de instalaciones, la verdadera revolución viene dada por sistemas de iluminación con un mínimo espesor de empotramiento.

Snow aún a la necesidad de un aumento de flujo luminoso para garantizar unos buenos niveles de iluminación y el cuidado por el control de deslumbramiento e interdistancias, que procuran un correcto proyecto de iluminación.

Su versatilidad va más allá de la tecnología de la luz, ya que cuenta con distintos tamaños para adaptarse a diferentes techos, así como la incorporación de kit de emergencia.



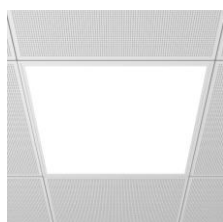
# SNOW

## Familia de productos



### SNOW G4

Luminarias para instalación empotradas, en superficie o suspendidas en techo, acabadas en color blanco. Temperatura de color de 4000 K, IP 40 y flujo luminoso de hasta 3770 lúmenes. Disponible con protocolo de regulación digital DALI.



### SNOW G4 · Kit de emergencia

Luminarias para instalación empotradas, en superficie o suspendidas en techo, acabadas en color blanco. Temperatura de color de 4000 K, IP 40 y flujo luminoso de hasta 3770 lúmenes. Incorporan kit de emergencia. Disponible con protocolo de regulación digital DALI.

## Características técnicas

### SNOW G4

Referencia	Referencia DALI	Fuente de luz	Dimensiones	Potencia	Temp. color	CRI	Flujo	Peso
LLEDS7JIS8405G4	LLEDS7JIS8406G4	LED 840	600 x 600 mm	36 W	4000 K	>80	3770 lm	3,1 Kg
LLEDS7JIL8405G4	LLEDS7JIL8406G4	LED 840	1200 x 300 mm	36 W	4000 K	>80	3770 lm	3,2 Kg

### SNOW G4 · Kit de emergencia de 735 lm y 7 W · Autonomía 1h

Referencia	Referencia DALI	Fuente de luz	Dimensiones	Potencia	Temp. color	CRI	Flujo	Peso
LLEDS7JIS8409G4	LLEDS7JIS8410G4	LED 840	600 x 600 mm	36 W	4000 K	>80	3770 lm	3,6 Kg
LLEDS7JIL8409G4	LLEDS7JIL8410G4	LED 840	1200 x 300 mm	36 W	4000 K	>80	3770 lm	3,7 Kg

### SNOW G4 · Accesorios

Referencia	Descripción
LLEDS7J1CLIPSG3	KIT completo clips (4P) para montaje en techos de pladur de hasta 15mm de espesor. Para versiones 1.195x295 mm es necesario pedir dos unidades de KIT (corte en techo AxB menos 10 mm)
LLEDS7J1CLIPSG4	KIT completo clips (4P) para montaje en techos de pladur de hasta 25mm de espesor. Para versiones 1.195x295 mm es necesario pedir dos unidades de KIT (corte en techo AxB menos 15 mm)
LLEDS7J1S00XVG4	Kit completo para luminaria de 600 x 600 mm (2P) sistema de suspensión regulable en altura (L= 350 hasta 1.200 mm)
LLEDS7J1SMARCG3	KIT marco bastidor para montaje en superficie versiones 595x595 mm
LLEDS7J1SEMPOG4	KIT marco bastidor (regulable altura hasta 30mm) para empotrar versiones 595x595 mm
LLEDS7J1L00XVG4	Kit completo para luminarias de 1200 x 300 mm (2P) sistema de suspensión regulable en altura (L= 350 hasta 1.200 mm)
LLEDS7J1LMARCG3	KIT marco bastidor para montaje en superficie versiones 1195x295 mm
LLEDS7J1LEMPOG4	KIT marco bastidor (regulable altura hasta 30mm) para empotrar versiones 1195x295 mm







**EMPRESA CERTIFICADA EN ISO 9001:2015 Y 14001:2015**

Grupo Lledó se reserva el derecho a realizar cambios en sus productos en cualquier momento. Todas y cada una de las luminarias incluidas en el presente catálogo cumplen con lo dispuesto en la norma EN60598/CEI 598, relacionada con la construcción de luminarias. A través de nuestra amplia red comercial ponemos a su disposición los datos actuales si usted los demandara. Las indicaciones dadas de cada producto reflejan su estado en el momento previo a la impresión del presente catálogo, por lo que se dan sólo a título informativo y sin compromiso.

