

# DLS188NCH

Downlight Slim Cuadrado 18W 4000K 840 VF



FOR17 Rev.3



1134  
lm

63  
lm/W

4000K

CRI  
>80



9001  
ISO

14001  
ISO



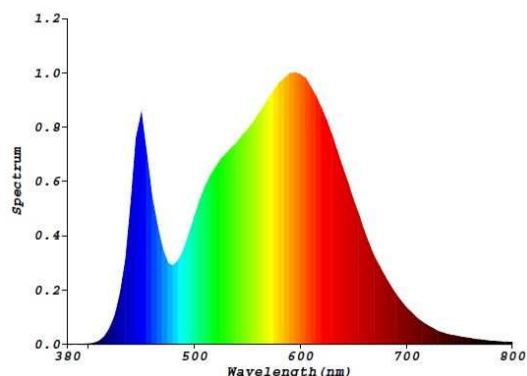
## Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	18
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,082
Tension de entrada (V/Hz)	200-240/50-60
Factor de potencia	0,95
Regulación	Programación Exilis
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+45
Dimensiones (mm)	225x225x11,5mm
Peso (g)	550
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

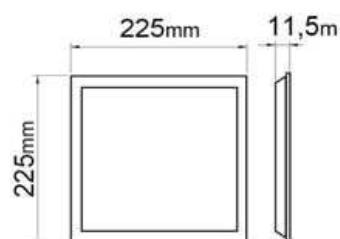
## Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	400
Ángulo 50%	110°

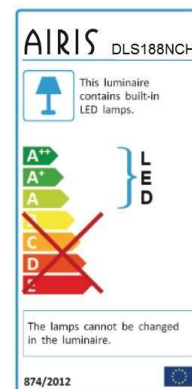
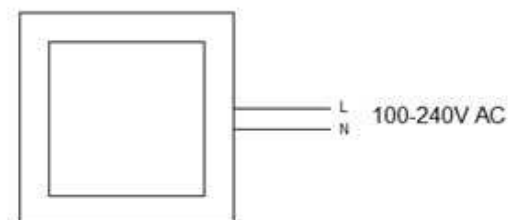
## Espectro lumínico



## Dimensiones



## Diagrama de conexión



Valores eléctricos y lumínicos medios (+/-10%). Datos no contractuales, válidos salvo error tipográfico u omisión

A-2, Km 48,5 Pol. Ind. de Cabanillas, Parcela 12B 19171 Guadalajara  
[www.airisled.es](http://www.airisled.es)