

# DLS188WCH

Downlight Slim Cuadrado 18W 3000K 830 VF



FOR17 Rev.3



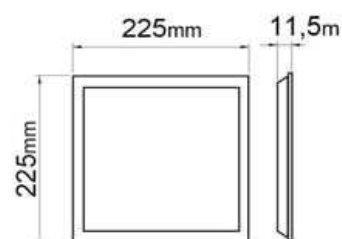
## Datos Físicos y Eléctricos

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

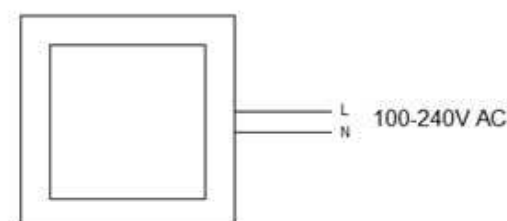
## Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	2800-3300K
Lux 1 metro	380
Ángulo 50%	110°

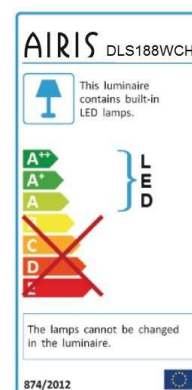
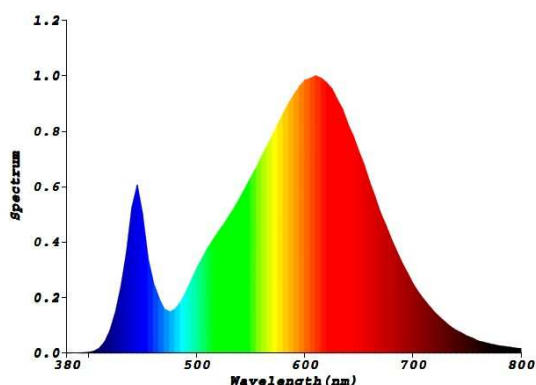
## Dimensiones



## Diagrama de conexión



## Espectro lumínico



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