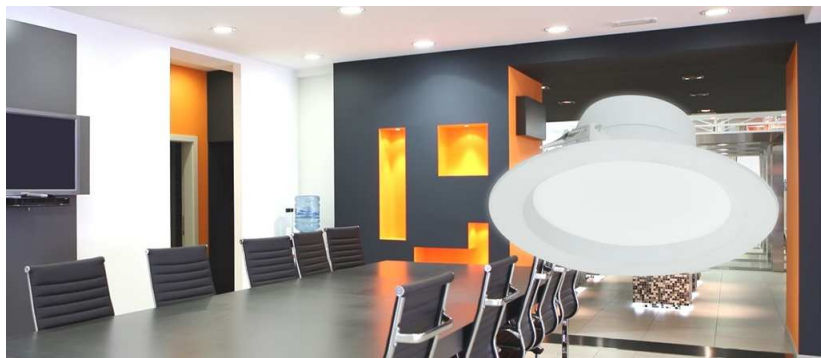


DL128CE

Downlight Ø224x90 12W 1560lm 850 VG



FOR17 Rev.3



1560
lm

130
lm/W

5000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	12
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,060
Tension de entrada (V/Hz)	100-240/50-60
Factor de potencia	0,87
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-20...40
Dimensiones (mm)	Ø224x90
Peso (g)	425
Acabado	Traslucido
Grado de protección	IP20

Dimensiones

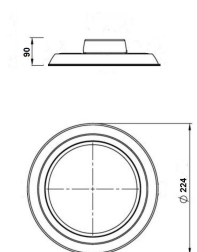
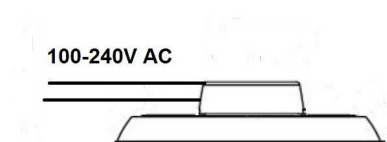


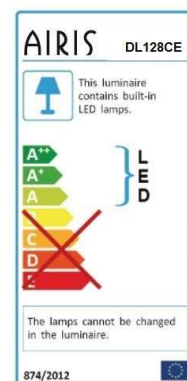
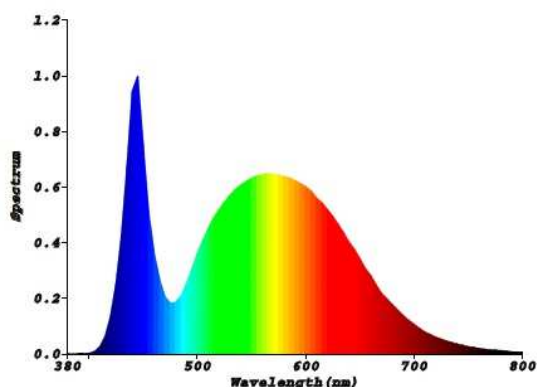
Diagrama de conexión



Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	4800-5300K
Lux 1 metro	600
Ángulo 50%	100°

Espectro lumínico



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