



# PANEL LED REDONDO

de incrustar

## Ficha Técnica

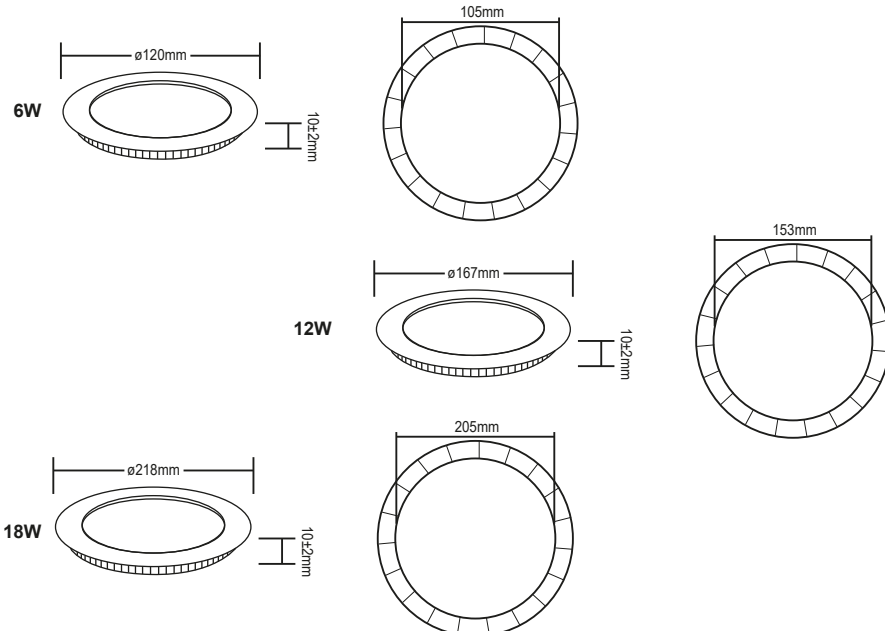
### Descripción

Descubre la luminaria LED redonda de incrustar de VCP Ecolighting, una solución ultra delgada y elegante para interiores. Su chasis en aluminio inyectado color blanco y su difusor en polipropileno ofrecen una iluminación suave y uniforme, perfecta para renovar techos residenciales con un toque moderno. Disponible en 6W, 12W y 18W, ofrece una eficacia lumínica de hasta 70 lm/W, ideal para iluminación general eficiente. Su diseño compacto permite una instalación fácil en cielos rasos bajos o espacios reducidos. Perfecta para hogares que buscan funcionalidad, estética y eficiencia.

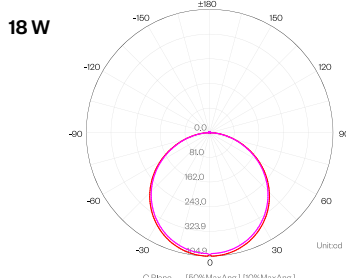
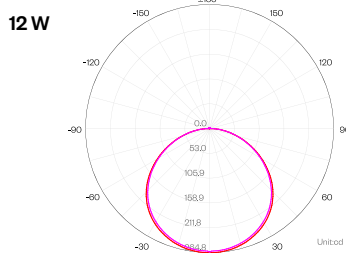
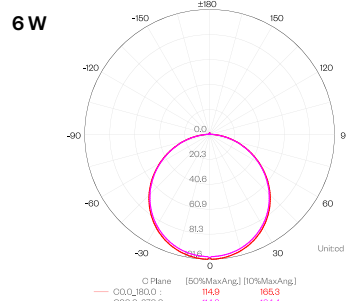
### Tabla de productos

Código	Descripción	Flujo Lum.	CCT	IRC	Tensión	Poten.	Atenua.	Und. empaq
VEL0328	Calido	360	3000K	70	100-240V	6W	No	1
VEL0329	Neutro	360	4000K	70	100-240V	6W	No	1
VEL0330	Frío	360	6000K	70	100-240V	6W	No	1
VEL0331	Calido	720	3000K	70	100-240V	12W	No	1
VEL0332	Neutro	720	4000K	70	100-240V	12W	No	1
VEL0333	Frío	720	6000K	70	100-240V	12W	No	1
VEL0334	Neutro	1080	4000K	70	100-240V	18W	No	1
VEL0335	Frío	1080	6000K	70	100-240V	18W	No	1

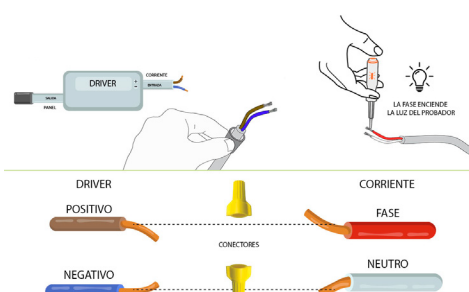
### Dimensiones (mm)



### Distribución fotométrica



### Diagrama de conexión





# PANEL LED REDONDO

de incrustar

## Ficha Técnica

### Especificaciones técnicas

Código	VELO328	VELO329	VELO330	VELO331	VELO332	VELO333	VELO334	VELO335					
LED SMD	SMD 2835												
Corriente nominal	120mA±10%      300mA±10%												
Voltaje/Frecuencia	100-240VAC 50/60Hz												
Factor potencia	≥0.5												
Armónicos (THD)	<25%												
Potencia (W)	6			12			18						
Protocolo control	No												
Eficacia(LPW)	60 - 70 lm/W (±10%)												
Flujo luminoso(LM)	360 (±10%)			720 (±10%)			1080 (±10%)						
Temp. color(K)	3000	4000	6000	3000	4000	6000	4000	6000					
IRC	Ra≥70												
Dist. de luz	110°												
Base o socket	N/A												
Temp. operación	-20°C ~ 40°C												
Humedad relativa	10% ~ 90% RH												
Vida útil	25.000@25°C@L70												
Chasis	Aluminio fundido a presión												
Difusor	PP + PET												
Grado protec. IP	IP20												
Resis. impacto IK	IK04												
Dimensiones (mm)	Ø120x10			Ø167x10			Ø218x10						
Peso (Kg)	0.126			0.185			0.31						
Garantía limitada	2 años												