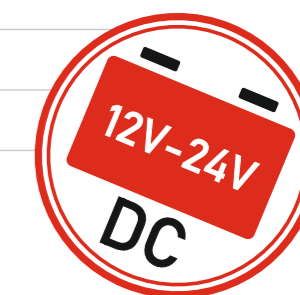




Modelo Model	PWD253N1224	PWD254N1224	PWD253N24ACDC	PWD254N24ACDC
Potencia del chip Chip power	25W	25W	25W	25W
Tensión entrada nominal Input voltage	12V-24V DC		24V ACDC	
Rango de frecuencia de entrada Input frequency range	0Hz DC		0Hz DC	
Temperatura de color Color temperature	3000K□	4500K□	3000K□	4500K□
Aro Ring	Blanco / White		Blanco / White	
Luminosidad nominal lámpara Lumen	1830Lm	1950Lm	1830Lm	1950Lm
Ángulo Angle	180°		180°	
Diámetros exterior External diameter	230mm		230mm	
Diámetros de corte Cutting diameter	195mm		195mm	
Profundidad Depth	120mm		120mm	



Todos nuestros productos con salida a cable, incluyen conexiones rápidas **WAGO** para facilitar, mejorar y agilizar la instalación.

Es posible solicitar bajo demanda un aro adaptador para instalar este modelo en corte 230mm.



PWD253N1224  
PWD254N1224  
PWD253N24ACDC  
PWD254N24ACDC



## MARCANDO LA DIFERENCIA

El funcionamiento a muy baja tensión (12/24v) es una gran opción tanto para zonas húmedas por tensión de funcionamiento como una revolución para instalaciones que trabajen con baterías gracias al alto rendimiento del led en comparación con las luminarias tradicionales. El downlight 12-24 es una muy interesante elección para estas aplicaciones.

## MAKING A DIFFERENCE

The operation at very low voltage (12 / 24v) is a great option both for humid areas due to operating voltage and a revolution for installations that work with batteries thanks to the high performance of the LED compared to traditional luminaires. Downlight 12-24 is a very interesting choice for these applications.

DOWNLIGHT  
12V-24V DC

