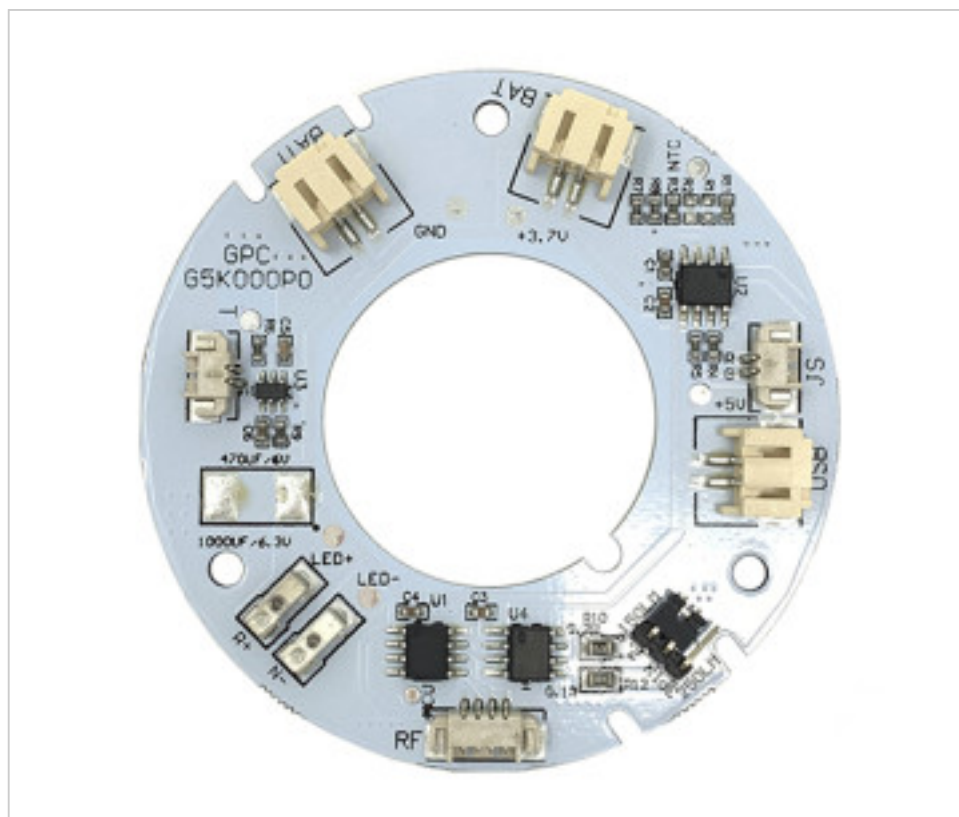


G5K000P0

Placa de control corona modulo led a bateria GPC

15 de enero de 2025, 09:09



DESCRIPCIÓN

Placa de fibra de vidrio en forma de corona circular. Diametro exterior 65mm; interior 31mm. Con 3 agujeros de fijación de diametro de 3mm a 120 grados. Las placa lleva un controlador Jumper que permite elegir el flujo luminoso a 150lm o a 250lm. Conectores para 1 ó 2 baterías. Si solo se pone una batería el otro conector queda libre. La batería se puede conectar indistintamente a cualquiera de los 2 conectores y debe conectarse siempre despues de conectar el control tactil.. Segun el flujo luminoso seleccionado se podrá optar por poner una o dos baterías en funcion del tiempo necesario de autonomia.conector para control tactil y al micro USB. Conectores independientes + y - para la placa led. Conector RF opcional para control con mando a distancia.

PRECIOS

Lote	Precio sin IVA
1	11,84€
10	10,78€
40	9,78€
80	9,32€



8 435100 520523

G5K000P0

Placa de control corona modulo led a bateria GPC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 11 Gramos

Embalaje: Caja 1 Un.

NOTAS

Jumper que permite elegir 150lm o 250lm. Conectores a 1 ó 2 baterías, táctil y micro USB.
Nota: La batería compatible es la G5K000P1 y debe conectarse después de conectar el control táctil.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Diámetro (mm): 65

Grado de protección: IP20

Dimmable: SI

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [CE](#)