

**PHILIPS**

**Lighting**



# **HID-GreenVision – A solução electrónica para aplicações de luz em crescimento**

## **HID-GreenVision GP-SON**

Controlador electrónico total para lâmpadas GP-SON 600/1000W

### **Benefícios**

- Concepção flexível (PCB em suporte, dissipação de calor ideal)
- Consumo de energia reduzido
- Elevado número de dispositivos num MCB (fusível)

### **Características**

- Eficiência elevada: >95%
- Limitador de corrente de irrupção
- Longa duração de 30.000 horas, com sobrevivência de 90% a uma duração Tcase
- Também disponível com interface DALI
- Estabilização precisa da potência da lâmpada de +/-3% na vasta gama de tensão de rede

### **Aplicação**

- Luminárias para iluminação de assimilação (estufas/campos de jogos)

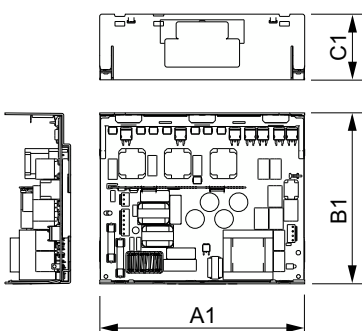
# HID-GreenVision GP-SON

## Versions



GPPR\_IGV3GPSN\_0001-Product photo

## Desenho dimensional



Product	C1	A1	B1
HID-GVIII 600W/P GP-SON 400V	58 mm	181 mm	150 mm

## Detalhes do produto



HID-GV III GP-SON

