

HID-GreenVision – den elektroniske løsninger til vækstlysanvendelse

HID-GreenVision GP-SON

Fuld elektronisk driver til GP-SON 600/1000 W-lyskilder

Fordele

- Fleksibel indbygning (PCB-indbygningsbeslag, optimal varmfordeling)
- Lavt energiforbrug
- Stort antal enheder på en MCB (sikring)

Funktioner

- Meget effektiv: >95 %
- Startstrømbegrænsere
- Lang levetid på 30.000 timer med 90 % holdbarhed ved kappetemperaturlevetid
- Fås også med DALI-grænseflade
- Nøjagtig strømstabilisering på +/- 3 % over et bredt interval af netspænding

Anvendelsesområder

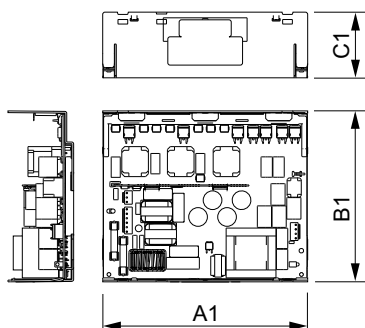
- Armaturer til assimileringbelysning (drivhuse/markområder)

HID-GreenVision GP-SON

Versions



Målskitse



Product

HID-GVIII 600W/P GP-SON 400V

HID-GVIII 1000W/P GP-SON 400V

Oplysninger om produktet



HID-GV III GP-SON

Godkendelse og anvendelsesområde

Indeks over energieffektivitet A2

Drift og el

Indgangsfrekvens 50 til 60 Hz

Indgangsspænding 400 V

Generelle oplysninger

Antal lyskilder 1 stk./enhed

Lyskildetype GP-SON

Mekanik og armaturhus

Armaturhus L 181x150x58

Systemkendetegn

HID-GreenVision GP-SON

Order Code	Full Product Name	Nominal lyskildeeffekt, forkobling	Order Code	Full Product Name	Nominal lyskildeeffekt, forkobling
90905000	HID-GVIII 600W /P GP-SON 400V 50/60Hz	600W/P	90906700	HID-GVIII 1000W/P GP-SON 400V	1000W/P

