

ACG D-1000

ACG Lighting Solutions
for Professionals

Universeel dimbare led driver.

De **ACG D-1000** is een universele dimbare led driver. De driver met een constante uitgangsstroom van 1000 mA kan op verschillende manieren gestuurd worden. Dit kan een eenvoudige potmeter zijn, maar ook een PWM signal of een 0-10 V stuursignaal uit een andere applicatie. Door zijn uiterst kleine afmetingen zijn de ACG drivers in vrijwel iedere applicatie gemakkelijk in te bouwen.

De **ACG D-1000** is ook leverbaar met aansluitconnectoren en/of schroefgaten.

Algemene kenmerken ACG dimbare led drivers

- Uiterst kleine afmetingen.
- Dimmen mogelijk met PWM signaal.
- Dimmen mogelijk met 0-10 V signaal.
- Dimmen mogelijk met potmeter.
- Universele AC of DC aansluitspanning.
- Softstart ter bescherming van de leds.
- Ompoolbeveiliging



Technische specificaties ACG D -1000

Voedingspanning:	9-30 V DC of 8-24 V AC
Uitgangsstroom:	1000 mA Constant Current
Afmetingen:	42 x 32 x 12 mm.
Aan te sluiten leds bij 12 V:	Max 2 High Power leds 3 W
Aan te sluiten leds bij 24 V:	Max 5 High Power leds 3 W

Distributeur Benelux

CDE Technology

Dakotaweg 11 A
8218 NT Lelystad
Nederland
Tel: 0031 320 265111
Fax: 0031 320 265119
Web: www.cdebv.com
Mail: info@cdebv.com

Toepassingen **ACG D-1000.**

Algemene verlichting
Decoratieve verlichting
Automotive verlichting
Sign verlichting
Reclame verlichting
Solar applicaties

Fabrikant:

ACG Electronics. Ltd

Web:
www.acgelectronics.com.

