

Productdatablad

Draaidimmer met druk-wisselschakelaar



Artikelnr.

211 GDE

Draaidimmer

met druk-wisselschakelaar

Bedoeld gebruik

- Schakelen en dimmen van gloeilampen en HV-halogenelampen.
- Montage in inbouwdoos met afmetingen volgens DIN 49073
- Geschikt voor mengbedrijf tot aan het opgegeven totale vermogen

Producteigenschappen

- Dimprincipe: faseafsnijding
- Elektronische kortsluitbeveiliging met permanente afschakeling ten laatste na 7 seconden
- Elektronische overtemperatuurbeveiliging
- Wisselschakeling in combinatie met wisselschakelaar mogelijk

Afdekkingen:

AS / A range: art.nr. A 1740 ..

CD range: art.nr. CD 1740 ..

LS range: art.nr. LS 1740 .., .. 1740 ..

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 240 ... 230 V ~
Netfrequentie:	50 Hz
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +25 °C
Belasting bij 25 °C	
Gloeilampen:	100 ... 1000 W
HV-halogenelampen:	100 ... 1000 W
Vermogensreductie	
per 5 °C overschrijding van 25 °C	-10 %
bij inbouw in houten of droogbouwwand:	-15 %
bij inbouw in meervoudige combinaties:	-20 %
Aansluiting:	schroefklemmen
massief:	max. 4 mm ²

