

AL25D-IP

PRELIMINARY

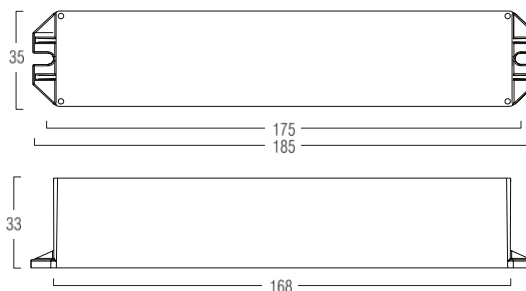
AL2550D-IP

500mA, 9-50V

AL2570D-IP

700mA, 6-36V

DALI



Corrente costante
Constant current

500 mA 700 mA

- >Versione a corrente costante
- >Dimmerabile (2-100%) DALI
- >Protezione al cortocircuito e sovraccarico, con restart automatico
- >Efficienza massima 88%
- >Lifetime alla Tc max, 50.000h
- >Grado di protezione, IP67
- >Protezione ai surge di modo differenziale >4KV
- >Cavi H05RN-F, L.180mm
- >Classe di isolamento II
- >Conformità alle norme EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547

	500 mA	700 mA
Tensione di alimentazione AC	220-240V	220-240V
Tensione di alimentazione DC	176-280V	176-280V
Frequenza di alimentazione	0/50/60Hz	0/50/60Hz
Corrente di alimentazione	160mA	240mA
Fattore di potenza	>0,96	>0,96
Massima corrente di uscita	500mA	700mA
Tensione di uscita	9-50V	6-36V
Massima tensione a vuoto	60V	60V
Potenza di uscita	25W	25W
Temp.ambiente massima Ta	-25-55°C	-25-55°C
Temp.max sul punto Tc	75°C	75°C
Peso	0,29Kg	0,29Kg

- >Constant current version
- >Dali dimmable 2-100%
- >Short circuit, overload protection with automatic restart function
- >Max efficiency 88%
- >Lifetime at Tc max, 50.000h
- >Degree protection, IP67
- >Surge protection differential mode >4KV
- >Cable H05RN-F, L.180mm
- >Classe II protection
- >Complying with EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547

	500 mA	700 mA
Mains voltage AC	220-240V	220-240V
Mains voltage DC	176-280V	176-280V
Mains frequency	0/50/60Hz	0/50/60Hz
Mains current	160mA	240mA
Power factor	>0,96	>0,96
Max output current	500mA	700mA
Output voltage	9-50V	6-36V
Max output voltage	60V	60V
Output power	25W	25W
Ambient temperature max Ta	-25-55°C	-25-55°C
Temp.max sul punto Tc	75°C	75°C
Weight	0,29Kg	0,29Kg