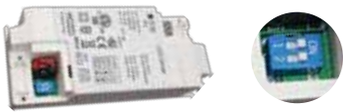


ALIMENTATIONS - TENSION D'ENTRÉE 230V

VISUEL	PUISSANCE / TENSION DE SORTIE	COURANT DE SORTIE	IP	DIMENSIONS	DIMMABLE	RÉFÉRENCE
	240W / 12V	20A	IP67	244 x 68 x 39 mm	Oui	HLG240H-12B
	240W / 24V	10A	IP67	244 x 68 x 39 mm	Oui	HLG240H-24B
	240W / 24V	10A	IP20	114 x 125 x 63 mm	Non	NDR240-24
	320W / 12V	22A	IP67	252 x 90 x 45 mm	Oui	HLG320H-12B
	320W / 24V	11A	IP67	252 x 90 x 45 mm	Oui	HLG320H-24B
	480W / 24V	20A	IP20	86 x 126 x 129 mm	Non	NDR480-24

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U

Alimentations spécifiques

VISUEL	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
	Alimentation DIMMABLE en tension . 15-50VDC 5 ampères max. Fonction « PUSH » et « DALI »	TC120/24D
	Convertisseur courant 230V Tension d'entrée 230V Sortie : 3 à 40 VDC - 350mA	CV1
	Convertisseur courant 230V Tension d'entrée 230V Sortie : 3 à 40VDC - 700mA	CV2
	Alimentation courant constant : 200 / 250 / 300 / 350 mA (sélection par switch. Tension de sortie : 3-42V (16.2W max.) Flicker Free (sans scintillement)	CV3
	Alimentation courant constant : 400 / 500 / 600 / 700 mA (sélection par switch. Tension de sortie : 3-42V (27W max.) Flicker Free (sans scintillement)	CV4
	Alimentation courant constant (830mA) Puissance dimmable par switch (26 / 30 / 36 / 40W). Tension de sortie de 28 à 42V	CV5