

DIMMABLE

série PWM

CARACTÉRISTIQUES

- alimentation ruban-LED 24VDC
- protection contre les courts-circuits, surcharges et surtensions

- dimmable

UTILISATIONS

- dimming des rubans LED



ARTICLE	IP	VOLT	WATT	DIM	DIMENSIONS mm	€ HTVA
PWM-40-24	67	24	40	1-10V	150 x 53 x 35	64,00
PWM-60-24	67	24	60	1-10V	150 x 53 x 35	69,00
PWM-90-24	67	24	90	1-10V	171 x 63 x 37,5	97,00
PWM-120-24	67	24	120	1-10V	171 x 63 x 37,5	111,50
PWM-200-24	67	24	200	1-10V	195 x 68 x 39,5	135,00
PWM-60-24DA2	67	24	60	DALI-2	150 x 53 x 35	82,50
PWM-90-24DA2	67	24	90	DALI-2	171 x 63 x 37,5	110,00
PWM-120-24DA2	67	24	120	DALI-2	171 x 63 x 37,5	124,50
PWM-200-24DA2	67	24	200	DALI-2	195 x 68 x 39,5	148,00
PWM-60-24KN	67	24	60	KNX	150 x 53 x 35	117,50
PWM-120-24KN	67	24	120	KNX	171 x 63 x 37,5	151,00
PWM-200-24KN	67	24	200	KNX	195 x 68 x 39,5	174,50
PWM-60-24BLE	67	24	60	Casambi	150 x 53 x 35	207,00
PWM-120-24BLE	67	24	120	Casambi	171 x 63 x 37,5	223,50
PWM-200-24BLE	67	24	200	Casambi	195 x 68 x 39,5	293,00

48V

série HLG

CARACTÉRISTIQUES

- alimentation ruban-LED 48VDC
- protection contre les courts-circuits, surcharges et surtensions

- câble de connexion 30cm
- non dimmable

UTILISATIONS

- idéale pour Ledflex 48V (voir p. 77 ou 81)



ARTICLE	IP	VOLT	WATT	DIMENSIONS mm	€ HTVA
HLG-40H-48A	65	48	40	171 x 61,5 x 36,8	82,50
HLG-60H-48A	65	48	60	171 x 61,5 x 36,8	76,00
HLG-80H-48A	65	48	80	195,6 x 61,5 x 38,8	100,00
HLG-100H-48A	65	48	100	220 x 68 x 38,8	110,50
HLG-120H-48A	65	48	120	220 x 68 x 38,8	127,00
HLG-150H-48A	65	48	150	228 x 68 x 38,8	115,50
HLG-185H-48A	65	48	185	228 x 68 x 38,8	123,50
HLG-240H-48A	65	48	240	251 x 68 x 38,8	153,00
HLG-320H-48A	65	48	320	252 x 90 x 43,8	206,50