

DRIVERS

Os drivers metálicos são apresentados em sete modelos diferentes em diversos tamanhos. Destaque para os drivers SLIM desenvolvidos para nichos menores. Vida Útil - 20.000h



Driver dimerizável 12VDC - TRIAC

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5901
Potência	150W
Corrente	12,5A
Entrada/Saída	AC200-240V 12VDC
Dimensão (CxLxA)	200x62x32mm
Tipo	TRIAC



Modelo Retangular

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5128	SLED 5123	SLED 5144	SLED 5145
Potência	30W	150W	250W	360W
Corrente	2,5A	12,5A	20A	30A
Entrada/Saída	AC100-240V 12VDC	AC100-240V 12VDC	AC100-240V 12VDC	AC100-240V 12VDC
Dimensão (CxLxA)	85x60x40mm	200x100x42mm	200x110x50mm	215x115x50mm
Tipo	Retangular	Retangular	Retangular	Retangular



Modelo Slim

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5146	SLED 5150	SLED 5147	SLED 5148
Potência	60W	100W	75W	100W
Corrente	5A	8,25A	5A	8,25A
Entrada/Saída	AC100-240V 12VDC	AC100-240V 12VDC	AC220-240V 12VDC	AC220-240V 12VDC
Dimensão (CxLxA)	162x42x35mm	190x45x37mm	306x30x17,5mm	312x30x18,2mm
Tipo	Retangular	Retangular	Retangular	Retangular



Modelo Mini

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5143
Potência	18W
Corrente	1,5A
Entrada/Saída	AC200-240V 12VDC
Dimensão (CxLxA)	80x50x22mm
Tipo	Retangular

Os drivers de caixa plástica estão disponíveis em três potências e tamanhos slim que se adequam perfeitamente em nichos menores. Vida Útil - 20.000h



Driver 24VDC

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5165
Potência	100W
Corrente	4,25A
Entrada/Saída	BIVOLT 24 VDC
Dimensão (CxLxA)	188x46x37mm
Grau de proteção	IP20



Driver 24VDC

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5164
Potência	150W
Corrente	6,25A
Entrada/Saída	BIVOLT 24 VDC
Dimensão (CxLxA)	201x98x42mm
Grau de Proteção	IP20

Driver 12VDC

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5163
Potência	24W
Corrente	2A
Entrada/Saída	AC100-240V/12VDC
Dimensão (CxLxA)	116x46x30mm
Tipo	Slim



Driver 12VDC

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5160
Potência	36W
Corrente	3A
Entrada/Saída	AC100-240V/12VDC
Dimensão (CxLxA)	142x46x32mm
Tipo	Slim



Driver 12VDC

CÓD. DO PRODUTO	SLED 5161
Potência	60W
Corrente	5A
Entrada/Saída	AC100-240V/12VDC
Dimensão (CxLxA)	168x48x32mm
Tipo	Slim

