


LED


Normas: EN 60598-1

CE  IP 20 IP 65 IP 68 12V DC


RIBON 4,8W

IP	TEMP. DE COR	POWER	W/m	Lm/m	FEIXE 	MEDIDA DE CORTE	AxB (mm)*	CÓDIGO
20	Branco quente	12V DC	4,8	300	120	50mm/3LED	8x3,1	90082.L105.0E
	Branco frio	12V DC	4,8	300	120	50mm/3LED	8x3,1	90082.L105.0H
65	Branco quente	12V DC	4,8	400	120	50mm/3LED	8x3,1	90084.L105.0E
	Branco frio	12V DC	4,8	400	120	50mm/3LED	8x3,1	90084.L105.0H

RIBON 7,2W

IP	COLOUR TEM	POWER	W/m	Lm/m	FEIXE 	MEDIDA DE CORTE	AxB (mm)*	CÓDIGO
20	Branco quente	12V DC	7,2	600	120	100mm/3LED	10x3,1	90082.L107.0E
	Branco frio	12V DC	7,2	600	120	100mm/3LED	10x3,1	90082.L107.0H
65	Branco quente	12V DC	7,2	550	120	100mm/3LED	10x3,1	90084.L107.0E
	Branco frio	12V DC	7,2	550	120	100mm/3LED	10x3,1	90084.L107.0H

RIBON 14,4W

IP	COLOUR TEM	POWER	W/m	Lm/m	FEIXE 	MEDIDA DE CORTE	AxB (mm)*	CÓDIGO
20	Branco quente	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90082.L114.0E
	Branco frio	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90082.L114.0H
65	Branco quente	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90084.L114.0E
	Branco frio	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90084.L114.0H
	RGB	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90084.L114.0J
68	Branco quente	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	12x4	90083.L114.0E
	Branco frio	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	12x4	90083.L114.0H

Nota:
Driver não incluído.
É recomendável o uso de um driver por cada 5m de fita de LED. Por favor encomende-os separadamente.

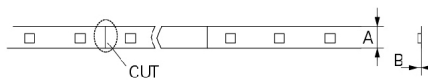
* Comprimento máximo de fita LED é de 5m.
Exemplo para encomenda: 90082.L105.0E (CÓDIGO) + 965700 (OPÇÕES)

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio.
Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

OPÇÕES

Código	Descrição
965700	Driver LED 35W /12V.
965701	Driver LED 60W /12V.
965702	Driver LED 100W /12V.
965703	Driver LED 150W /12V.

DIMENSÕES



Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio.
Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.