

LED

Normes: EN 60598-1

CE  IP 20 IP 65 IP 68 12V DC

RIBON 4,8W

IP	TEMP. COULEUR	PUISSANCE	W/m	Lm/m	FAISCEAU ↘	UNITE DE COUPE	AxB (mm)*	CODE COM.
20	Blanc Chaud	12V DC	4,8	300	120	50mm/3LED	8x3,1	90082.L105.0E
	Blanc Froid	12V DC	4,8	300	120	50mm/3LED	8x3,1	90082.L105.0H
65	Blanc Chaud	12V DC	4,8	400	120	50mm/3LED	8x3,1	90084.L105.0E
	Blanc Froid	12V DC	4,8	400	120	50mm/3LED	8x3,1	90084.L105.0H

RIBON 7,2W

IP	COLOUR TEM	POWER	W/m	Lm/m	FAISCEAU ↘	UNITE DE COUPE	AxB (mm)*	CODE COM.
20	Blanc Chaud	12V DC	7,2	600	120	100mm/3LED	10x3,1	90082.L107.0E
	Blanc Froid	12V DC	7,2	600	120	100mm/3LED	10x3,1	90082.L107.0H
65	Blanc Chaud	12V DC	7,2	550	120	100mm/3LED	10x3,1	90084.L107.0E
	Blanc Froid	12V DC	7,2	550	120	100mm/3LED	10x3,1	90084.L107.0H

RIBON 14,4W

IP	COLOUR TEM	POWER	W/m	Lm/m	FAISCEAU ↘	UNITE DE COUPE	AxB (mm)*	CODE COM.
20	Blanc Chaud	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90082.L114.0E
	Blanc Froid	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90082.L114.0H
65	Blanc Chaud	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	10x3,1	90084.L114.0E
	Blanc Froid	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	Blanc Chaud	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	12x4	90083.L114.0E
	Blanc Froid	12V DC	14,4	1200	120	50mm/3LED	12x4	90083.L114.0H

Note: Driver LED non inclus. Un driver LED par 5m est recommandé, s'il vous plaît commander séparément.

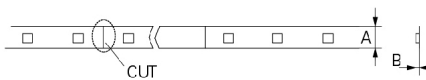
* La longueur máx. do bandeau LED est de 5m.
Exemple code commande: 90082.L105.0E (CODE) + 965700 (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

OPTIONS

Code	Description
965700	Driver LED 35W /12V.
965701	Driver LED 60W /12V.
965702	Driver LED 100W /12V.
965703	Driver LED 150W /12V.

DIMENSIONS



Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.