

Iluminación / Tiras LED / Lynx Basic / Lynx Basic 4,8W/m IP20

Ficha técnica de producto



Lynx Basic 4,8W/m IP20

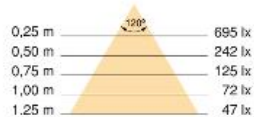
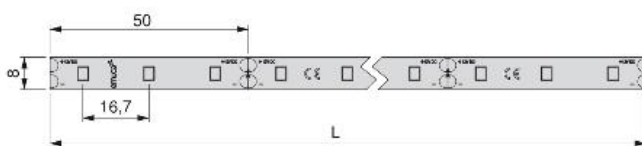
Lynx Basic



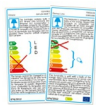
Especificaciones

L	Lumen	Potencia	Eficiencia	Temperatura Color	LEDs		Cod.	Acabado
5 m	330 lm / m	4,8 W / m	69 lm / W	Blanco frío 6.000 K	60 LEDs / m	2	5200120	Transparente / sin determinar
5 m	330 lm / m	4,8 W / m	69 lm / W	Blanco Cálido 3.000 K	60 LEDs / m	2	5200220	Transparente / sin determinar

Croquis



Documentos y utilidades disponibles para descargar



Energy label (PDF)




Montaje (PDF)

Productos imprescindibles


Lynx H cable



A	B		Cod.	Acabado
8	12,7	10	5061020	Transparente / sin determinar
10	14,7	10	5061220	Transparente / sin determinar


Lynx Q cable



A	B		Cod.	Acabado
8	10,5	10	7015417	Plástico negro
10	12,5	10	5063920	Transparente / sin determinar


Lynx motion



Modelo	Potencia	Input	Output		Cod.	Acabado
MOTION	Max. 30 W	12V DC	12V DC	10	5203720	Transparente / sin determinar


Lynx switch



Modelo	Potencia	Input	Output		Cod.	Acabado
SWITCH	Max. 30 W	12V DC	12V DC	10	5203520	Transparente / sin determinar


Lynx switch/dimmer



Modelo	Potencia	Input	Output		Cod.	Acabado
SWITCH / DIMMER	Max. 30 W	12V DC	12V DC	10	5203620	Transparente / sin determinar


Convertidor LED de tensión constante (alta potencia)



Potencia	A	B	C	Input	Output		Cod.	Acabado
100 W	30	129	97	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	5	5203320	Transparente / sin determinar
200 W	30	215	115	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	5	5203420	Transparente / sin determinar

Convertidor LED de tensión constante



Potencia	A	B	C	Input	Output		Cod.	Acabado
6 W	17	96	41	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	10	7080920	Transparente / sin determinar
15 W	17	96	41	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	10	7001420	Transparente / sin determinar
30 W	31	120	53	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	10	7001320	Transparente / sin determinar
50 W	31	120	53	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	10	5008420	Transparente / sin determinar
72 W	38	153	60	100-240V AC - 50-60Hz	12V DC	10	5008520	Transparente / sin determinar