



ILUMINAÇÃO DE ROUPEIRO

CASATREND

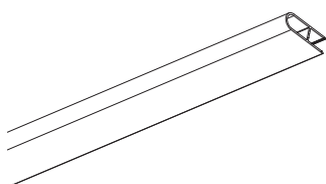
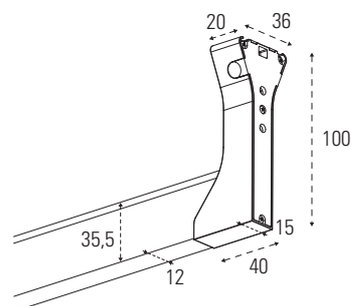


Mec Rack

L&S

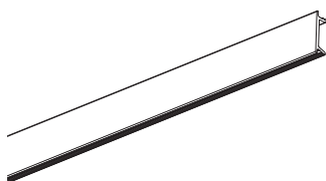
Cabideiro com luz integrada e sensor de movimento PIR para a função ligar/desligar. A fonte de LED permite uma variação de temperatura entre os 3000K e 4000K para um conforto visual ideal.

Inclinação do sensor: 100 °
 Temporizador de desligar: 30 segundos
 Altura máxima: 2,6 m



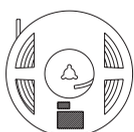
Perfil de Alumínio

C (mm)	Acab.	Código
3000	Alumínio anodizado	LSMR.PA
3000	Preto	LSMR.PP



Perfil Difusor

C (mm)	Acab.	Código
3000	Branco	LSMR.PDB



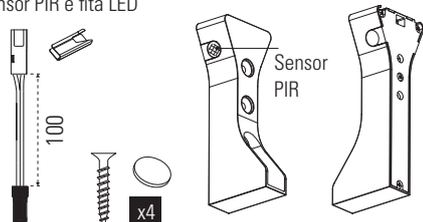
Máx. 2,8 m

Fita LED 120+120 LED/m - AU - Emotional Dual Color

Permite uma variação de temperatura entre os 3000K e 4000K para um conforto visual ideal.

L (mm)	Corte (mm)	W/m	V	LEDs/m	Luz	Código
5	2,5	13	12	120 + 120	3000 / 4000 K	LSMR.FL

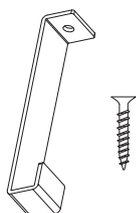
Conector entre sensor PIR e fita LED



Kit de Fixação + Sensor PIR

Acab.	PIR	
	Esquerdo	Direito
Cinza metálico	LSMRPIR.C.E	LSMRPIR.C.D
Preto	LSMRPIR.C.E	LSMRPIR.C.D

Sensor com orientação inclinada de 100 °.
 Temporizador de desligar de 30 segundos.



Suporte Central

Acab.	Código
Cinza metálico	LSMR.SC.C
Preto	LSMR.SC.P

Para comprimentos superiores a 900 mm.

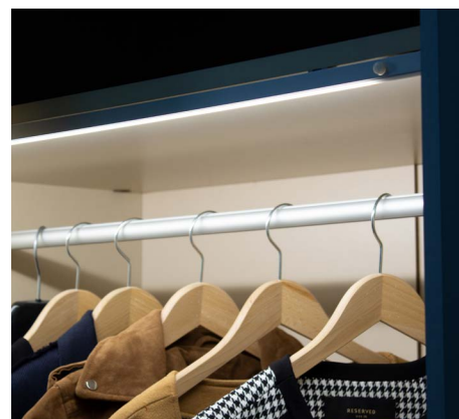
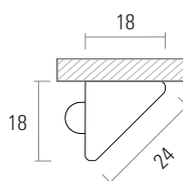
Futura PIR



Sensor PIR localizado numa das laterais, com alcance de 1,5 metros.
Difusor branco.

Temporizador de desligar: 35 segundos

L (mm)	W/m	V	Luz	Posição do PIR	
				Esquerdo	Direito
568	11,2	12	3000 K	FUT.PIR568.E	FUT.PIR568.D
868	18,1	12	3000 K	FUT.PIR868.E	FUT.PIR868.D
1168	25,1	12	3000 K	FUT.PIR1168.E	FUT.PIR1168.D

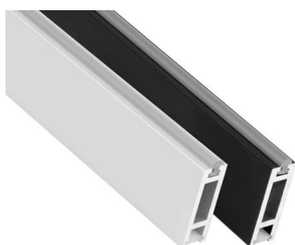
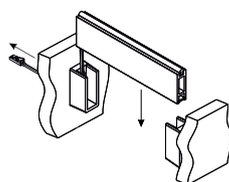


Varão de Roupeiro Slim



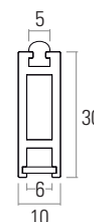
Cabideiro com luz integrada.

Para conhecer a nossa oferta de armaduras já montadas, por favor ver o respetivo catálogo de Armaduras.



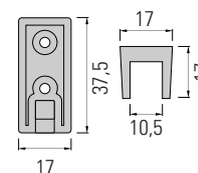
Varão

C (mm)	Acab.	Código
2000	Alumínio	VR.SLIM2M.A
2000	Preto	VR.SLIM2M.P
3000	Alumínio	VR.SLIM3M.A
3000	Preto	VR.SLIM3M.P



Kit de 2 Suportes

Acab.	Código	Plástico ABS.
Cinza	VR.SLIM.SC	
Preto	VR.SLIM.SP	



Varão de Roupeiro Loox

Capacidade de carga de 20 kg/m.

C (mm)	Acab.	Código
2500	Alumínio anodizado cinza	VR.LOOX.A

