



10W  
LED  
IP20  
OSRAM  
CHIP



## Foco linear LED encastrável 10W - Chip OSRAM - UGR18 - CRI90

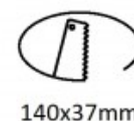
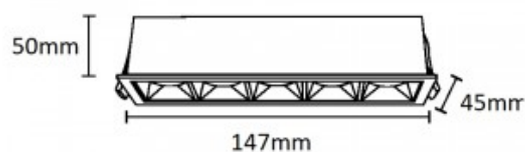
### Ref. B1212

A Luminária linear LED de encastrar é composta por cinco focos com uma potência total de 10W. Cada foco tem incorporado chips LED da Osram e emite uma luz pontual num ângulo de 45°. Caracteriza-se por um baixo índice de encandeamto (UGR<18) e por um elevado índice de restituição cromática (CRI>90), oferecendo um grande conforto visual e permitindo a visualização de cores com elevada fidelidade, semelhante à luz natural. Disponível em estrutura branca ou preta e em tons de branco quente ou branco neutro.



### Dados do produto

Tonalidade	Branco quente
Kelvin (K)	2700
UGR	UGR18
Tipo de LED	Chip OSRAM
Potência (W)	10
Frequência (Hz)	50 - 60
Driver	Externo, KeGu
Orientável	Não
Dimensões (mm) LxIxh	147 x 45
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Encastrada



## Variantes do produto

Referência	Atributos	
B1212-N-BC	Cor - Preto, Temperatura de cor - Branco quente	 10W E27 E18 E14
B1212-N-BN	Cor - Preto, Temperatura de cor - Branco Neutro	 10W E27 E18 E14
B1212-B-BN	Cor - Branco, Temperatura de cor - Branco Neutro	 10W E27 E18 E14
B1212-B-BC	Cor - Branco, Temperatura de cor - Branco quente	 10W E27 E18 E14