



Foco linear LED de 20W para encastrar - Orientável - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM AM - 2800K

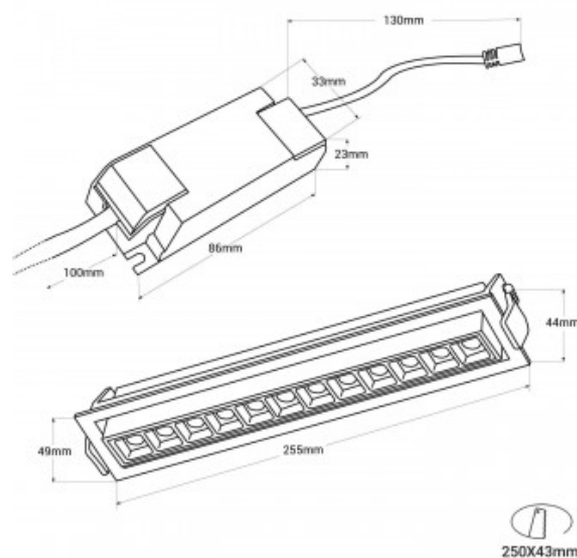
Ref. B1216

Luminária linear LED de encastrar composta por 12 focos individuais com uma potência total de 20W. Pode ser orientada num ângulo de 25°. Cada foco incorpora chips LED da Osram e emite uma luz pontual num ângulo de 24°, num tom branco quente (2800K). Destaca-se pelo seu baixo índice de encandeamento ($UGR < 18$) e elevado índice de reprodução cromática ($CRI > 90$), oferecendo um grande conforto visual e permitindo a visualização de cores com elevada fidelidade, semelhante à luz natural.



Dados do produto

Tonalidade	Branco quente
Kelvin (K)	2800
Lúmens (Lm)	1480
CRI	90-95
Ângulo de abertura (°)	24
UGR	UGR18
Tipo de LED	Chip OSRAM
Potência (W)	20
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Orientável	Sim
Dimensões (mm) LxIxh	255 x 49 x 44
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Vida útil (h)	25000
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Dimensões do corte (mm)	250x43
Montagem	Encastrar



Variantes do produto

Referência

Atributos

B1216-N-BC

Cor - Preto



B1216-B-BC

Cor - Branco

