





Foco linear LED de superfície cor branco - 10W - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM

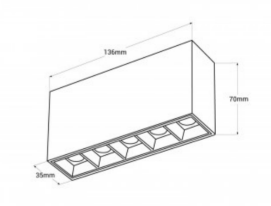
Ref. B1324-B

Luminária linear LED de superfície em cor branco composta por 5 focos com uma potência total de 10W.Cada foco incorpora chips LED Osram e emite uma luz pontual num ângulo de 24°, em duas opções: branco quente (2700K) e branco neutro (4000K).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 neutro, Branco quente
Kelvin (K)	4000, 2700
Lúmens (Lm)	740
CRI	90-95
Ângulo de abertura (°)	24
UGR	UGR18
Tipo de LED	Chip OSRAM
Potência (W)	10
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Orientável	Não
Dimensões (mm) Lxlxh	136 x 70 x 35
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Superfície





Variantes do prod	duto	
Referência	Atributos	10W © constant
B1324-B-BN	Temperatura de cor - Branco Neutro	10W
B1324-B-BC	Temperatura de cor - Branco quente	OF THE STATE OF TH