





## Foco linear LED superfície branco - 20W - UGR18 - CRI90 - OSRAM Chip

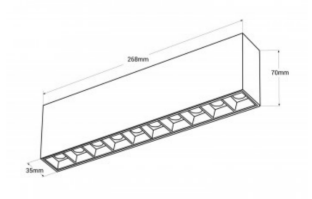
## Ref. B1325-B

Luminária linear LED de superfície de cor branca composta por 10 focos com uma potência total de 20W.Cada foco inclui 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 alto 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)	1560
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	Não
Dimensões (mm) Lxlxh	268 x 70 x 35
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Vida útil (h)	25000
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Superfície





Variantes do prod	uto	
Referência	Atributos	
		20W (a) (c) (c)
B1325-B-BC	Temperatura de cor - Branco quente	
		20W © ©
B1325-B-BN	Temperatura de cor - Branco Neutro	THE STATE OF THE S