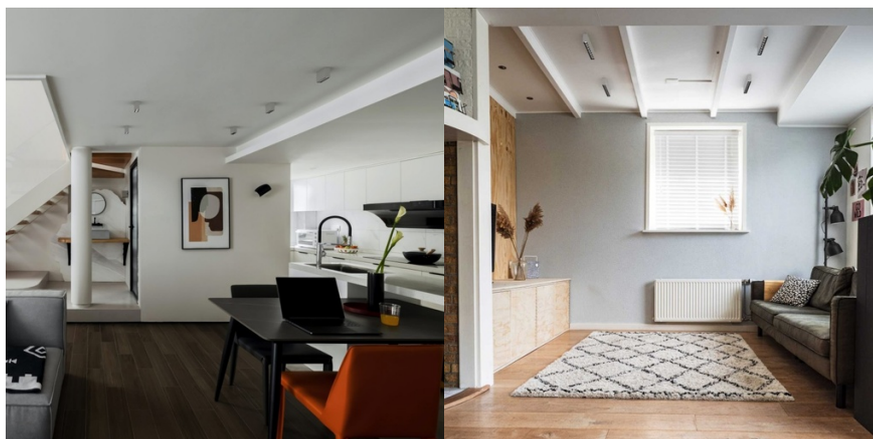
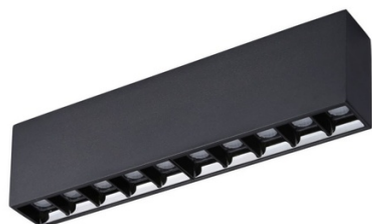


20W
LED
IP20
OSRAM
CHIPS



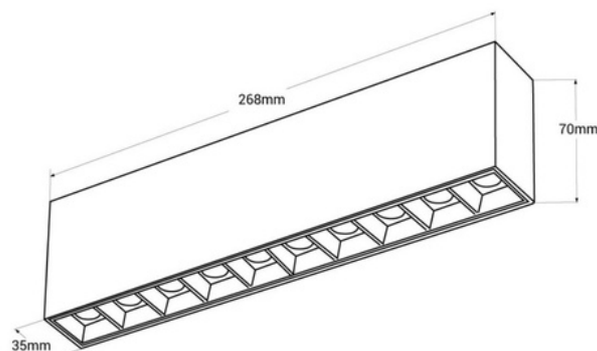
Foco linear LED de superfície preto - 20W - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM

Light linear LED branco de montagem superficial composto por 10 lâmpadas com uma potência total de 20W. Cada luminária incorpora chips LED Osram e emite uma luz pontual em um ângulo de 24°, em duas opções: branco quente (2700K) e branco neutro (4000K) Destaca-se pelo seu índice de deslumbramento baixo (UGR<18) e seu alto índice de reprodução de cores (CRI>90), proporcionando grande conforto visual enquanto permite que as cores sejam exibidas com alta fidelidade, semelhante à luz natural.



Dados do produto

Cor da carcaça	Branco (usar), Negro (usar)
T° de luz	2700°K (usar), 4000°K (usar)
Ângulo de abertura (°)	24
Certificados	CE, ROHS
CRI	90-95
Dimensões (mm) LxIxh	268 x 70 x 35
Forma	Linear
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
lúmens (Lm)	1600, 1560
Montagem	Superfície
Orientável	Não
Potência (W)	20
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V CA
Tipo de LED	Chip OSRAM
Tonalidade	Branco quente, Branco neutro
UGR	UGR18
Uso Exterior	Não
Uso Recomendado	Refeitório, Comércio, Salão, Museus - Galerias
Vida útil (h)	25000



Variantes do produto

Referência

Atributos

B1325-B-BC

Cor da carcaça: Branco (usar), T° de luz : 2700°K (usar)



20W
LED
OSRAM

B1325-B-BN

Cor da carcaça: Branco (usar), T° de luz : 4000°K (usar)



20W
LED
OSRAM

B1325-N-BC

Cor da carcaça: Negro (usar), T° de luz : 2700°K (usar)



20W
LED
OSRAM

B1325-N-BN

Cor da carcaça: Negro (usar), T° de luz : 4000°K (usar)



20W
LED
OSRAM