

### Foco LED linear de embutir 20W - UGR18 - CRI90 - Chip OSRAM - Preto

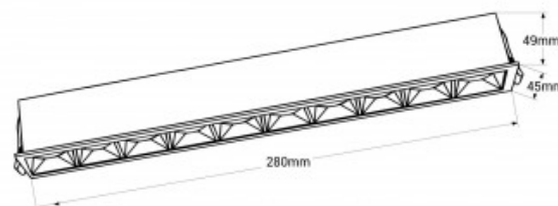
#### Ref. B1218-20W-N

Luminária linear LED de encastrar em cor preta composta por dez focos com uma potência total de 20W. Está equipada com chips LED da Osram e driver KeGu. Destaca-se pelo seu baixo índice de encandeamto (UGR<18) e 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 tonalidade branco quente (2700K) e branco neutro (4000K).



#### Dados do produto

Tonalidade	Branco neutro, Branco extra quente
Kelvin (K)	4000, 2700
Lúmens (Lm)	1280lm (branco quente) e 1520lm (branco neutro)
CRI	90-95
Ângulo de abertura (°)	45°
UGR	UGR18
Tipo de LED	Chip OSRAM
Dimável	Não
Potência (W)	20
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Driver	Externo, KeGu
Sensor	Não
Orientável	Não
Dimensões (mm) LxIxh	280 x 45 x 49
Material	Alumínio
Material difusor	Policarbonato
Uso Exterior	Não



15	1500
Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	G
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Emcastrada

### Variantes do produto

**Referência****Atributos**

B1218-20W-N-BN

Cor - Preto, Temperatura de cor - Branco Neutro



B1218-20W-N-270

Cor - Preto, Temperatura de cor - Extra quente

