

Foco linear LED trimless / integração em gesso - 2W - UGR18 - CRI90 - Branco

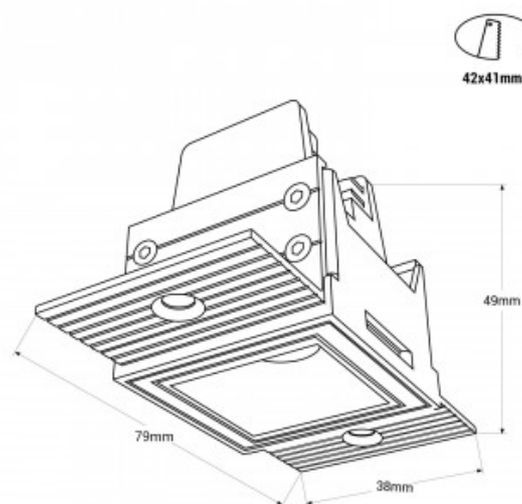
Ref. B1219-2W-B

Foco LED de encastrar, integrável em placas de gesso cartonado, com uma potência de 2W .Proporciona um acabamento estético, sem bordas ou abas perceptíveis.Está equipado 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).Disponível em cor branca e nas tonalidades de branco quente (2700K) e branco neutro (4000K).



Dados do produto

Tonalidade	Branco neutro, Branco extra quente
Kelvin (K)	4000, 2700
Lúmens (Lm)	branco neutro: 126lm / branco quente: 106lm
CRI	90-95
Ângulo de abertura (°)	45°
UGR	UGR18
Tipo de LED	Chip OSRAM
Potência (W)	2
Tensão Nominal (V)	220 - 240 V/AC
Driver	Externo, KeGu
Sensor	Não
Orientável	Não
Dimensões (mm) LxIxh	79 x 38 x 49
Material	Alumínio
Material difusor	Policarbonato
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Vida útil (h)	25000



Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Dimensões do corte (mm)	42 x 41
Montagem	Integrado

Variantes do produto

Referência	Atributos	
B1219-2W-B-BN	Cor - Branco, Temperatura de cor - Branco Neutro	
B1219-2W-B-270	Cor - Branco, Temperatura de cor - Extra quente	