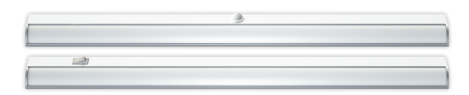
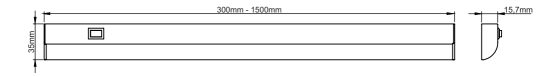


Linha Continuos



- Produzida em alumínio anodizado, disponível com sensor de presença ou interruptor;
- Novo efeito Continuos;
- Difusor em policarbonato (PC) com tratamento anti-UV e alto grau de difusão da luz sem perda de rendimento (tecnologia japonesa);
- Design Slim Extremamente discreto e elegante;
- Iluminação contínua, não apresenta os pontos emissores de luz (LEDS);
- Fixação através de fita dupla face 3M VHB;
- Fornecida de 300mm até 1500mm de comprimento;
- Trabalha com voltagem de 100 a 240Vca (fonte interna) N\u00e3o altera a intensidade de luz devido a varia\u00e7\u00e3o de tens\u00e3o;



Dados técnicos:	
Apresentação	Individual ou em kits com cabos e interruptor (externo)
Construção	Lente em PC Anti-UV e corpo em alumínio anodizado
Consumo	De 2W até 8W (depende do tamanho da luminária)
Abert. (Bean Angle)	150°
Temperatura de Cor	Branco Frio (6000K) ou Branco Quente(3000K)
Temperatura	Média de 35°C, após 10 min de funcionamento
Vida útil (leds)	Estimada em 50.000 horas (perda de 70% do fluxo luminoso)
Dimensões	15,7mmx35mmx300 à 1500mm (AxLxC)
Instalação	Fita Dupla Face VHB 3M (inclusa)
Embalagem	Caixa de papelão
Anlicações:	Uso geral em móveis