

## Luminária Flex LED

Luminária Flex LED é ideal para iluminação de sancas, vitrines, armários, bibliotecas, projetos decorativos, etc.



## Informações Técnicas

Código	LT30516	LT31016	LT32016
Potência (W)	05	10	20
Tensão (V)	127-220 BIVOLT	127-220 BIVOLT	127-220 BIVOLT
Fator de Potência	>0,55	>0,53	>0,59
Frequência (Hz)	50/60	50/60	50/60
Corrente	0,055A	0,080A	0,275A
Fluxo Luminoso (lm)	400	800	1.600
Eficiência (lm/w)	80	80	80
Temperatura de cor (K)	6.400	6.400	6.400
IRC	>70%	>70%	>70%
Cor da Luz	Branco Frio	Branco Frio	Branco Frio
Posição de Funcionamento	Universal	Universal	Universal
Equivalência	08W (TUB. FLUOR.)	14W (TUB. FLUOR.)	28W (TUB. FLUOR.)
Material do Corpo	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato
Cor do Corpo	Branco	Branco	Branco
Tipo de LED	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Proteção	IP20	IP20	IP20
Tc (°C)	80	80	80
Ta (°C)	-5/40	-5/40	-5/40
Código de Registro	-	-	-
Procel	-	-	-
Medidas C x L x A (mm)	302x 22 x 33	588x 22 x 31	1.180x 22 x 31
Peso (gr)	71	122	234
Vida Mediana (horas)	30.000	30.000	30.000

### Instruções de uso

- 1) Parafuse o clip (acessório de fixação) na parede;
- 2) Encaixe a luminária flex no clip (acessório de fixação);
- 3) Encaixe o cabo de força no encaixe próprio para o cabo;
- 4) Ligue o cabo de força na rede elétrica;