



Articulação 15°
Máxima 90°



Suporte articulado
Vendido separadamente
F211203

CARACTERÍSTICAS

Características Gerais

- Driver e Módulos LED de alta eficiência - IP66
- Contém Protetor de Surto contra variações, picos e transiente na rede elétrica
- Pintura epóxi-poliéster padrão branca (outras cores sob consulta)
- Corpo em alumínio injetado
- Vedação Borracha de silicone resistente ao calor
- Vidro temperado - protege as lentes contra fuligem, poeira e raios UV
- Para braço de Ø 35mm a 60,3mm
- Temperatura de Cor - Tcc 3000K / 4000K / 5000K / 5700K
- Vida Útil: Modelos de 54.000 a 100.000 horas
- Garantia de 5 anos

Características Técnicas

Temperatura de Operação	-20 °C a +45 °C
IRC	> 72
Tensão de Alimentação	127V / 220V - Faixa de 100V a 250V - 50/60Hz
Fator de Potência	0,97
Proteção Contra Surto	Norma ANSI/IEEE C62.41.2 - 10kV / 10kA
Conteúdo Harmônico	Conforme IEC 61000-3-2 / THD < 10%
Grau de Proteção (IP)	IP 66
Resistência ao Impacto	IK08

*Tolerâncias conforme Portaria 20 / 2017 INMETRO e normas vigentes

Modelo Ilustrativo - Tipos de lentes



Luminária Pública Street - LPS

POTÊNCIA	LUMENS	EFICIÊNCIA	CÓDIGO	CORRENTE	VIDA ÚTIL
40W	4.400lm	115 lm/W	LPS40	1,05A	70.000h
45W	5.000lm	110 lm/W	LPS45	1,3A	54.000h
50W	5.500lm	110 lm/W	LPS50	1,05A	70.000h
65W	7.000lm	108 lm/W	LPS65	1,3A	54.000h
75W	8.500lm	113 lm/W	LPS75	1,05A	70.000h
95W	10.000lm	105 lm/W	LPS95	1,3A	54.000h
100W	11.500lm	115 lm/W	LPS100	1,05A	70.000h
115W	13.000lm	113 lm/W	LPS115	1,05A	70.000h
125W	13.500lm	108 lm/W	LPS125	1,3A	54.000h
140W	15.000lm	107 lm/W	LPS140	1,3A	54.000h
150W	17.000lm	113 lm/W	LPS150	1,05A	70.000h
165W	18.500lm	110 lm/W	LPS165	1,1A	54.000h
190W	20.500lm	108 lm/W	LPS190	1,3A	54.000h
200W	23.000lm	115 lm/W	LPS200	1,05A	70.000h
250W	27.000lm	108 lm/W	LPS250	1,3A	54.000h

*Tolerâncias conforme Portaria 20 / 2017 INMETRO e normas vigentes

Luminária Pública Plus - LPP

POTÊNCIA	LUMENS	EFICIÊNCIA	CÓDIGO	CORRENTE	VIDA ÚTIL
65W	8.688lm	130 lm/W	LPP65	0,7A	100.000h
100W	13.032lm	130 lm/W	LPP100	0,7A	100.000h
135W	17.376lm	130 lm/W	LPP135	0,7A	100.000h

*Tolerâncias conforme Portaria 20 / 2017 INMETRO e normas vigentes

VERSÕES DE FORNECIMENTO

Linha de produtos fornecida na versão padrão, ou com itens opcionais. Especificar a versão no pedido de compra.

Versão Padrão

- Sem base de relé fotoelétrico
- Corpo da luminária Branca
- Tcc 5000K
- Sem suporte articulador
- Driver não Dimerizável

Itens Opcionais

- Base de relé fotoelétrico 3 ou 7 pinos
- Driver dimerizável
- Lentes Tipo I, II, III (médio) NBR 5101
- Suporte articulador
- Corpo da luminária outras cores
- Temp. de Cor 3000K, 4000K, 5000K e 5700K

CODIFICAÇÃO

