

LUMINÁRIA PÚBLICA LED 150W



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Potência Nominal	150W
Tensão de Entrada	≥ 90 a 277V
Eficiência da Luminária	150lm/w
Fluxo Luminoso	22.500 Lumens
Fator de Potência	0,98
Frequência Nominal	50/60 Hz
Temperatura de Cor	4.000K ou 5.000K
Grau de Proteção	IP66
Resistência Mecânica	IK-09 ABNT
Índice de Reprodução de Cores	IRC > 70
Proteção Contra Surtos	10KV / 10KA
Garantia	5 Anos de Garantia
Material da Lente	Lente em PMMA
Temperatura de Operação	-30°C - +50°C UR Até 100%
Expectativa de Vida	102.000 Horas
Led Utilizado	5050 (Osram Duris S8)
Encaixe do Braço	025mm a 60,3m
Dissipador/Carcaça	Liga de Alumínio SAE 305
Base para Fotocélula	3 e 7 pinos
Driver	IP67 Dimerizável e Fixo
Certificados	Inmetro e Procel
Peso	3,5Kg
Nº Certificado	2110576

