



ILUMINAÇÃO VIAS PÚBLICA

LUMINARIA IP - 721 LED

Construção: Corpo Tampa e Suporte de fixação em liga de alumínio injetado sob alta pressão; Sistema de dissipação incorporado ao corpo com eficiente dissipação de calor; Acabamento com pintura em epóxi na cor preta; Suporte de fixação para instalação na posição horizontal com encaixe liso de Ø 48,30 ou 60,30mm; Fonte de luz composta por módulos de Super LEDs COB de alta potência e eficiência luminosa; IRC 70 Temperatura de Cor 6000K; Facho de luz simétrica tipo II Médio (Padrão). Grau de Proteção IP-65.

Produto de importação indireta.

Código	Poten- cia	Volta- gem	Fluxo Lúmen	Equiv. HID	Facho	Dimensões m/m	Peso (Kg.)
IP-721/3	30 W	100/240	2.700	70 W	120°	550x215x85	1,300
IP-721/5	50 W	100/240	5.400	100 W	120°	550x215x85	1,300
IP-721/10	100 W	100/240	10.800	150 W	120°	720x280x112	3,330
IP-721/15	150 W	100/240	13.500	250 W	120°	880x340x122	5,000
IP-721/20	200 W	100/240	16.000	250 W	120°	880x340x122	5,000

Instalação: em poste reto, curvos, braços ou suporte Central para 1, 2, 3 ou 4 pétalas.

Utilização: Na iluminação de estradas, avenidas, ruas, pontes, viadutos, praças, parques, estacionamentos, etc.

Devido a constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.