

EXL20

50W à 200W

Luminária LED

Potências 50W à 200W

Grau de Proteção IP66

Garantia 2 anos



Características Gerais

Aplicação - Na iluminação de estacionamentos, condomínios, loteamentos, etc.

Instalação - Em braço, poste curvo ou em suporte fixado em poste reto. Para correta instalação utilizar o manual.

Fixação - Encaixe em tubo com diâmetro de Ø48 e/ou 60mm através de aperto dos parafusos disponibilizados externamente.

Utilização - Em ambientes internos ou externos com exposição direta ao tempo e atmosferas não agressivas.

Óptica e Elétrica

- Fonte de luz composta por LEDs SMD, IRC>70.
- Temperatura de Cor 5000K (Luz Branca).
- Vida útil 50.000h.
- Lente em policarbonato com ângulo de fecho de luz 140°x80°.
- Tensão de alimentação 85-265Vca, frequência 50/60Hz, fator de potência >0,9.
- Protetor contra surtos elétricos 10kV.
- Temperatura de Operação -20°C ~ +45°C.
- **Opcional:** Tomada/base para relé 3 pinos.

Características Construtivas

- Corpo em alumínio injetado.
- Difusor em policarbonato.
- Parafusos e arruelas fabricados em aço inox.
- **Acabamento:** Pintura na cor cinza.

Imagem	Código	Potência	Fluxo Luminoso	Eficiência Luminosa	Dimensões (A x L x P)	Encaixe de Fixação	Peso (kg)
	EXL20/50	50W	6.000lm	120lm/W	415 x 170 x 70mm	48mm	1,1
	EXL20/100	100W	12.000lm		495 x 190 x 70mm	48mm	1,6
	EXL20/150	150W	18.000lm		595 x 210 x 80mm	48/60mm	2,2
	EXL20/200	200W	24.000lm		645 x 230 x 80mm	48/60mm	2,6

*Para fornecimento com tomada para relé 3 pinos acrescentar a letra "B" ao final do código.

** Para fornecimento com tomada + relé 3 pinos acrescentar as letras "BR" ao final do código.