



ILUMINAÇÃO ESPECIFICA

PROJETOR IE – 503i - ALJ

Construção: Corpo em liga de alumínio injetado, acabamento na cor preto fosco ou cinza (a Pedido), corpo dotado de aletas para dissipação de calor; refrator em cristal plano temperado de alta resistência a choque térmico, fixado ao corpo através de presilhas de pressão confeccionadas em Aço Inox; vedação em borracha de silicone de alta resistência a envelhecimento; Grau de proteção IP-65; refletor em chapa de alumínio de alta pureza, anodizado brilhante, com disposição Simétrica e ou Assimétrica; soquete em porcelana de alta resistência térmica, com contatos dotados de mola de aço antivibratório com rosca E-27 ou E-40 para lâmpadas tubulares e Rx7s para lâmpadas duplo contato; fiação em cabo flexível de 1,5 m/m² com isolamento em silicone de alta resistência a temperatura; entrada da fiação através de prensa cabo; alojamento dotado de chassis para fixação de equipamento elétrico; suporte de fixação e articulação horizontal / vertical, em aço galvanizado a fogo.

| Dimensões (m/m): | IE-503i/1-ALJ | IE-503i/3-ALJ | IE-503i/4-ALJ |
|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Comprimento: | 345 | 450 | 540 |
| Altura: | 340 | 430 | 540 |
| Largura: | 120 | 140 | 240 |
| Peso (Kg.): | 1,800 | 3,700 | 6,800 |

Lâmpada (Watts):

| | | | |
|-----------------|--------|-------------|------|
| Vapor de Sódio: | 70 | 150/250/400 | 1000 |
| Vapor Metálico: | 70/150 | 250/400 | 1000 |

Utilização: Iluminação externa (ao Tempo) de fachadas, pátios de estacionamentos, túneis, quadras poliesportivas, minicampos de futebol, etc.

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