



ILUMINAÇÃO VIAS PUBLICA

LUMINARIA IP-815 PA

Construção: Corpo, aro, tampa e suporte central em liga de alumínio fundido, acabamento com pintura em esmalte sintético cinza martelado; refrator moldado em acrílico cristal liso de alta resistência à temperatura, fixado ao aro; aro preso ao corpo por meio de dobradiças em alumínio e fechos de pressão em Aço Inox; juntas de vedação em borracha resistente a envelhecimento; refletor em chapa de alumínio moldado e anodizado brilhante; soquete cônico em porcelana vitrificada, com rosca E-40 e dispositivo antivibratório; fiação em cabo flexível de 1,5 m/m² com isolamento em silicone de alta resistência ao calor.

Aplicação: Iluminação de avenidas, praças, estacionamentos e grandes áreas.

Instalação: Postes Curvos ou retos, com ponteira de 60,3 m/m de diâmetro, ou (115 m/m de diâmetro a pedido), com 8 a 15 metros de altura, formando conjuntos de 1, 2, 3 ou 4 pétalas.

Dimensões (m/m): Comprimento: 860

Largura : 420

Altura : 240

Peso (Kg.)

Pétala: 10,500 por pétala sem equipamento elétrico.

Núcleo Central: 4,000

Lâmpadas: (uma por pétala), Vapor de mercúrio, sódio ou iodeto metálico até 400W.

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