



ILUMINAÇÃO PÚBLICA

LUMINARIA IP-715/1-VP

Construção: Corpo e tampa em liga de alumínio copper free, acabamento com pintura em esmalte cinza martelado de alta resistência; corpo superior com abertura basculante para cima com grande facilidade de acesso aos equipamentos elétricos; refletor em alumínio estampado prismático e anodizado brilhante de alta refletância; lente plana de cristal temperado de alta resistência a choque térmico, fechamento através de fecho de pressão de ação manual, hermeticamente fechado por juntas vedadoras em borracha de silicone de alta resistência ao calor e envelhecimento; Corpo ótico com grau de Proteção IP-65; soquete em porcelana vitrificada com rosca E-27 ou E-40, dotado de sistema antivibratório; fiação em cabo flexível de 1,5 m/m² com isolamento em silicone de alta resistência térmica; sistema de fixação à ponta de braço através abraçadeiras externa ajustáveis a diâmetros de 48,30 a 60,30 m/m.

Utilização: Na iluminação de vias públicas, pátios de estacionamento e outras áreas.

Dimensões (m/m): IP – 715/1-VP

Comprimento	470
Largura	240
Altura	160
Peso (Kg.)	7,000 (sem equipamento elétrico)

Instalação: Braços, ou adaptadores para postes retos, e ou postes curvos com ponteira de 48,30 a 60,30 m/m de diâmetro, e altura entre 6 a 15 metros.

Lâmpada (Watts):	Ovoide	Tubular
Vapor Mercurio	80/125	-
Vapor Metálico	70	150/250
Vapor de Sódio	70/100	150/250