



VP



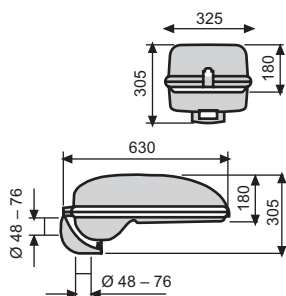
IP 66

Luminária Pública

Luminária projetada segundo as mais avançadas técnicas construtivas voltada a iluminação de vias, estradas, auto estradas, zonas residenciais e espaços abertos. ■ Corpo e cobertura em alumínio injetado sob pressão, pintado eletrostaticamente com tinta poliéster na cor cinza. ■ Acesso superior para manutenção. ■ Sem necessidade de ferramenta. ■ Fechamento através de presilha em aço inoxidável. ■ Refletor estampado em uma única chapa de alumínio de elevada pureza (99.8%), polido e anodizado, de emissão tipo cut-off. ■ Refletor regulável. ■ Instalação em postes direto com diâmetro máx 76 mm com regulagem angular para 0+5°+10°+15°. ■ Ou instalação em braço com diâmetro máx 76 mm com regulagem angular para 0+5°. ■ Vedações em borracha anti-envelhecimento. ■ Porta-lâmpada em porcelana, reforçada, partes condutoras em latão niquelado, dotado de dispositivo anti-vibratório. ■ Com dispositivo de regulagem do foco vertical e horizontal. ■ Vidro plano transparente temperado montado ao corpo da luminária. ■ Filtro de compensação da pressão interna em teflon. ■ Entrada cabos de alimentação através de prensa cabo PG 13.5. ■ Chassi porta equipamentos auxiliares em chapa de aço galvanizada. ■ Cabos condutores em cobre flexível, isolamento em silicone revestidos com fibra de vidro, 200°C, 750V, seção de 1,5mm² com pontas estanhadas. ■ Bornes terminais tipo parafuso em poliamida para conexão com a rede elétrica e aterramento, para cabos de seção até 6,0mm². ■ Predisposição para instalação de relé fotoelétrico, quando solicitado. ■ Para evitar o fechamento indesejado da luminária durante a montagem ou manutenção, a luminária é dotada de dispositivo de segurança contra acidente. ■ Fechamento traseiro da entrada do poste em material plástico de alta resistência.

Dimensões (mm)

superfície exposta ao vento = 0,0965 m²



Lâmpadas Aplicáveis

	VP	PC
QE (Mercúrio) E27 80-125W E40 250W	●	●
SE (Sódio) E27 70W E40 100-150-250W	●	●
ST (Sódio) E27 70W E40 100-150-250-400*W	●	●
MT (Metálico) E27 70W E40 100-150-250*-400*W	●	●
ME (Metálico) E27 70W E40 100-150-250*W	●	●

*Exceto PC nestas potências.

Itinera

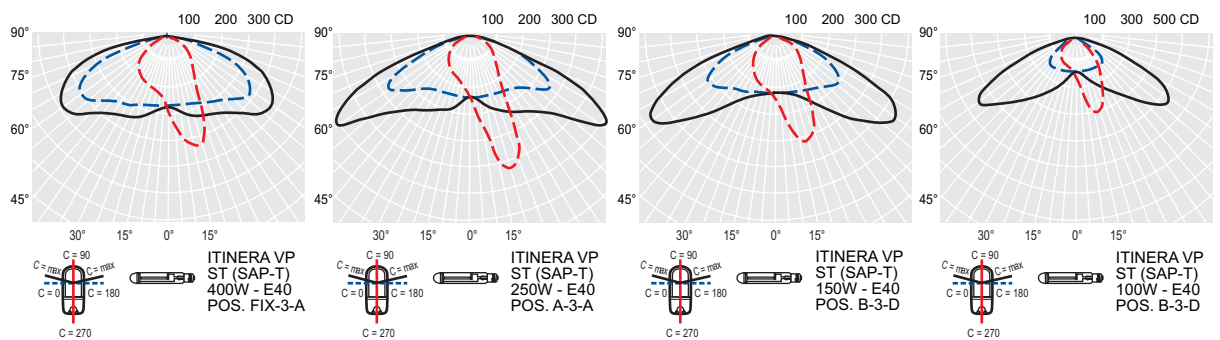


VP



Iluminação Pública | Curvas Fotométricas | Cd/1000 Lumens

IP 66



DESCRIÇÃO	CÓDIGO	PESO (kg)	VOLUME (m3)
Luminária VP E40	40700	7,50	0,069
Luminária VP E27	40701	7,50	0,069
KIT Reator Sódio 70W	19007		
KIT Reator Metálico 70W	49007		
KIT Reator Sódio 100W	19010		
KIT Reator Sódio 150W	19015		
KIT Reator Metálico 150W	49015		
KIT Reator Sód/Met. 250W	19025		
KIT Reator Sód/Met. 400W	19040		