



DI-970 CHRONOS

Grau de proteção corpo óptico: IP-66

Grau de proteção no alojamento: IP-33 a pedido IP-44

REF.	POTÊNCIA	VS	MVM
DI-970	150W		
	250W		

MATERIAIS:

Corpo: Alumínio injetado a alta pressão.

Aro: Alumínio injetado a alta pressão.

Refletor: Estampado em chapa de alumínio anodizado e selado

Refrator: Lente plana de cristal temperado, a pedido em difusor de policarbonato injetado com proteção U.V., ou vidro curvo temperado.

Fiação: Cabo flexível de silicone, 200°C, 750V.

Soquete: Porcelana esmaltada rosca ou E-40.

Norma: NBR IEC 60598-1 - NBR 15129.

Base para Relé: a pedido.

ACABAMENTO:

Pintura eletrostática na cor cinza Munsel N6,5.

FIXAÇÃO:

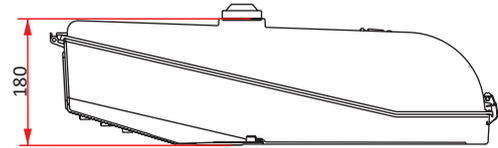
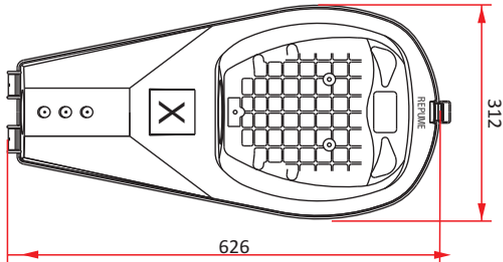
Em ponta de braço ou suporte central para 1,2,3 e 4 pétalas com Ø48,3 a Ø60,3mm externo.

MANUTENÇÃO:

Acesso à lâmpada e acessórios elétricos, através da abertura do fecho. Após a abertura, o corpo bascula e a lâmpada e equipamentos são facilmente removidos.



DIMENSÕES

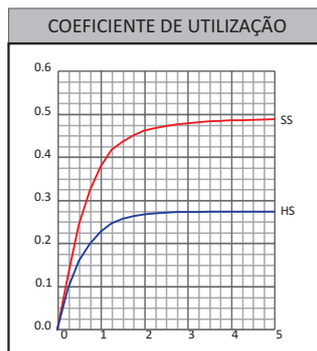
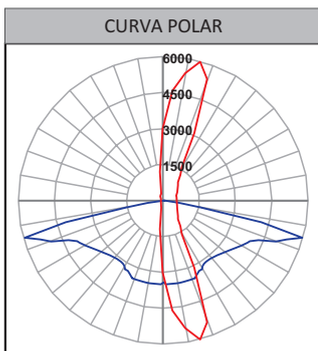


Área vélica: 0,093m²



CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

VS 150W



VS 250W

