



Modelos
FNPU125

DESCRIÇÃO

Luminária pública fechada, corpo e aro com alojamento para equipamento elétrico em alumínio injetado a alta pressão. Para lâmpada tubular vapor de Sódio ou Metálico de até 400w.

CARACTERÍSTICAS

Abertura: Para cima.

Refletor: Alumínio de alto grau de pureza, anodizado e selado rendimento > 79%.

Refrator: Vidro plano ou curvo temperado fixado ao aro através de junta vedadora.

Fixação: Em ponta de braços de até 60.3 mm. Para fixação de 1,2,3 ou 4 pétalas, em poste utilizar núcleo de ferro.

Acabamento: Pintura eletrostática na cor cinza (a pedido, outras cores).

IP: IP65 conjunto óptico . Alojamento para equipamento auxiliar: IP 33.

Fecho: Nylon ou Aço Inoxidável, fácil abertura sem ferramentas para manutenção de Lâmpada e Reator.

Soqueteira: Em liga de alumínio fundido, acabamento polido cor natural.

Receptáculo: E-40 em porcelana - tensão até 400wts - 16A - 750V - 5KV produto certificado pelo IPT (Instituto de pesquisa tecnológica) LAE 3915/03.

Qualificações: IPT, IP e Mapa Térmico.

CÓDIGO	SOQUETE	LÂMPADA	ENCAIXE
FNPU125PV1	E27	70/150W	48,0mm
FNPU125PV2	E27	70/150W	60,3mm
FNPU125MV1	E40	150/250W	48,0mm
FNPU125MV2	E40	150/250W	60,3mm
FNPU125GV1	E40	250/400W	48,0mm
FNPU125GV2	E40	250/400W	60,3mm

DIMENSÕES

