



IPTP - 26



IPTP - 28



IPTP - 27

APARELHOS BLINDADOS | VISOR POLICARBONATO

IP-54

CARACTERÍSTICAS

Aparelhos para iluminação à prova de gases, vapores e pó não inflamáveis. Corpo, defletor, grade de proteção ou aro em liga de Alumínio Silício. Fornecido com soquete E-27, interior devidamente protegido com junta de vedação e parafusos em aço inox. Três entradas com rosca BSP (GÁS) 3/4", sendo 2 fornecidas com tampões de borracha. Acabamento epóxi-poliéster na cor cinza. Resistente a impactos e baixas temperaturas. Modelos IPTP-26 e IPTP-28 para lâmpadas até 100 W.

Modelo IPTP-27 para lâmpadas até 60 W.

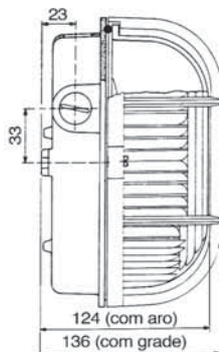
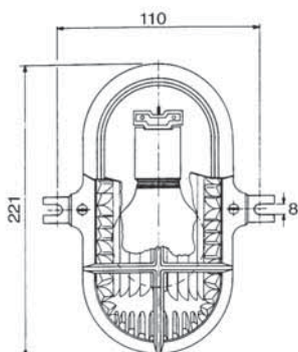
APLICAÇÃO

Para ambientes onde a iluminação não possa ser direta, e/ou para balizamento e sinalização. Locais cuja atmosfera contenha umidade, gases, vapores e pó não inflamáveis. Em restaurantes, residências, lojas, escolas, estacionamentos, etc.

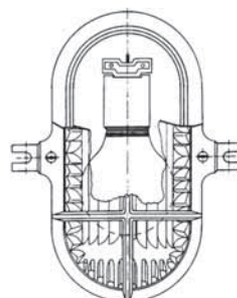
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Referência	Cor	Modelo	Lâmpada	Soquete
IPTP - 26	Cinza	Com Grade	*Incandescente 60 W / 100 W	E-27
IPTP - 28		Com Aro		
IPTP - 27		Com Defletor	Incandescente 60 W	

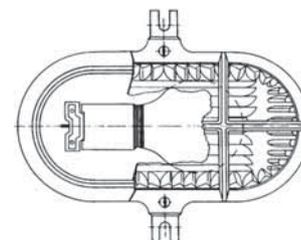
Dimensões (mm)



* Posição de funcionamento modelos IPTP-26 e IPTP-28 (policarbonato)



Para utilização de lâmpadas até 100 W



Para utilização de lâmpadas até 60 W

