

**Modelos**
FNPL1204**DESCRIÇÃO**

Luminária quadrada de embutir em forro de gesso ou modulado, com corpo em chapa de aço tratada e acabamento em pintura eletrostática, na cor branca. Refletor em alumínio anodizado com alto percentual de brilho. Reator é colocado na parte superior da peça, ficando dentro do forro. A proteção pode ser em vidro recuado com jato total, vidro com jato no centro e vidro translúcido. Equipada com trava de segurança, porta-lâmpada anti vibratório em policarbonato e proteção contra aquecimento nos contatos.

Para uso geral, onde exerçam tarefas com requisitos visuais normais como loja de serviço, hospital, refeitório, sala de aula, banco, escritório, almoxarifado, etc.

ESPECIFICAÇÃO

Luminária de embutir para 2 lâmpadas fluorescentes compactas. Corpo e refletor em alumínio brilhante. Difusor em vidro temperado recuado, com acabamento jateado total, jateado no centro ou transparente. Alojamento do reator na parte superior da luminária.

MANUTENÇÃO

é feita retirando os parafusos frontais e removendo o difusor para a troca da lâmpada ou do soquete. O reator é acessado retirando-se o refletor.

DIMENSÕES

(mm)

A	L	C	LnxCn (nicho)
130	220	220	185x185

INSTALAÇÃO

Feita por fixadores tipo gafanhoto localizados nas laterias da peça. Opcional a instalação por tirantes diretamente no suporte traseiro.

SOQUETE

Porcelana rosca E-27 com trava de segurança ou Soquete 4 pinos

LÂMPADA

Compacta eletrônica com reator integrado, Rosca E-27 até 23w. PL compacta, 4 pinos, sem reator integrado até 26W