



Modelos  
**FNPG1401**

Luminária de embutir simétrica para iluminação em postos de combustível.

**DESCRIÇÃO**

Corpo em chapa de aço SAE 1010/20, fosfatizada por processo de imersão e acabamento com pintura eletrostática em tinta pó na cor branco. Refletor em alumínio anodizado brilhante de alta pureza e aletas em chapa de aço SAE 1010/20, fosfatizada por processo de imersão e acabamento com pintura eletrostática em tinta pó na cor branco, soquete em porcelana reforçada, rosca E40 em liga de latão níquelado.

**INSTALAÇÃO**

Luminária equipada com furação para fixação por meio de tirantes. O reator e o ignitor são fixados na base própria existente na luminária.

**MANUTENÇÃO**

A manutenção é feita retirando a parte central da luminária que é fixada por meio de trava do tipo mola, acessando o reator e retirando a tampa lateral para acessar a lâmpada.

**FORNECIMENTO**

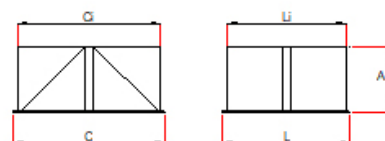
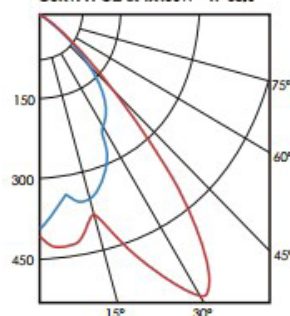
Não compõe lâmpada, reator ou fiação. Fornecimento destes equipamentos auxiliares, sob consulta.

**GARANTIA**

Esta luminária possui garantia por um ano (Lâmpadas ou reatores não fazem parte da garantia).

| FATOR DE UTILIZAÇÃO |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| K                   | 751  | 731  | 711  | 551  | 531  | 511  | 351  | 331  | 311  |
| 0,60                | 0,39 | 0,34 | 0,30 | 0,38 | 0,33 | 0,30 | 0,37 | 0,33 | 0,29 |
| 0,80                | 0,47 | 0,42 | 0,38 | 0,46 | 0,41 | 0,38 | 0,45 | 0,42 | 0,38 |
| 1,00                | 0,52 | 0,47 | 0,44 | 0,51 | 0,47 | 0,44 | 0,52 | 0,46 | 0,44 |
| 1,25                | 0,57 | 0,52 | 0,49 | 0,56 | 0,52 | 0,49 | 0,56 | 0,52 | 0,49 |
| 1,50                | 0,60 | 0,55 | 0,51 | 0,59 | 0,56 | 0,53 | 0,59 | 0,56 | 0,53 |
| 2,00                | 0,66 | 0,61 | 0,59 | 0,64 | 0,59 | 0,59 | 0,64 | 0,60 | 0,58 |
| 2,50                | 0,68 | 0,65 | 0,63 | 0,67 | 0,64 | 0,62 | 0,67 | 0,63 | 0,62 |
| 3,00                | 0,71 | 0,68 | 0,65 | 0,69 | 0,67 | 0,65 | 0,69 | 0,65 | 0,64 |
| 4,00                | 0,73 | 0,70 | 0,69 | 0,71 | 0,70 | 0,68 | 0,71 | 0,68 | 0,67 |
| 5,00                | 0,74 | 0,72 | 0,71 | 0,73 | 0,72 | 0,70 | 0,73 | 0,71 | 0,69 |

CURVA POLAR 1x400W n=68%



| DIMENSÕES (mm) |     |     |     |         |
|----------------|-----|-----|-----|---------|
| LÂMPADA        | L   | C   | A   | Ci x Li |
| 1x250/400W     | 432 | 512 | 217 | 382x458 |

As informações podem sofrer alterações sem prévio aviso.