

## OPS 87395 | Painel Recuado Sobrepor 36W 4000k

### **Dados Elétricos**

# Potência: 36W Frequência: 50/60Hz Fator de Potência: >0.5 Corrente máxima: 0.35A Tipo de tensão: Bivolt

### **Dados Fotométricos**

| , | Temperatura de cor: | 4000K  |
|---|---------------------|--------|
|   | Fluxo luminoso:     | 2300lm |
| , | Ângulo:             | 110°   |
|   | IRC:                | >80    |
|   |                     |        |

#### **Dados Gerais**

| Grau de Proteção: | IP20             |
|-------------------|------------------|
| Vida útil:        | 25.000h          |
| Cor:              | Preto            |
| Peso:             | 850g             |
| Dimensões:        | 400 x 400 x 48mm |
| Garantia:         | 2 anos           |
| SKU:              | OPS 87395        |
| Composição:       | Policarbonato    |
| Conteúdo:         | 1 Painel LED     |
| Validade:         | Indeterminada    |

2025 OPUS LED. Todos os direitos reservados.