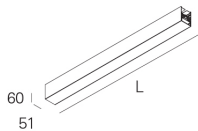


REBA 50 LITE /C LINE L0600 BGLARE HF 830 G  
SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

90883L006EG0300



Distribuição de luz



L=562mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Áreas de Aplicação:** Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retalho, Educação, Saúde e bem-estar  
**Tipo de Aplicação:** Saliente  
**Fonte de Alimentação Incluída:** Sim  
**Fonte de Alimentação:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

REBA 50 LITE /C LINE L0600 BGLARE HF 830 G

CARACTERÍSTICAS

**Tipologia da Luminária:** Luminária linear  
**Módulo da Luminária:** Intermédio (MID)  
**Classe de Isolamento:** I  
**Índice de Proteção (IP):** 40  
**Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):** ]-5, 25[  
**Garantia (anos):** 5  
**Ponto de Entrada do Cabo de Alimentação:** Atrás

MATERIAIS

**Material do Corpo:** Perfil de alumínio extrudido  
**Acabamento:** Revestido a epóxi-poliéster  
**Cor:** Cinzento (G)  
**Resistência ao Fio Incandescente (°C):** 850

SISTEMA ÓTICO

**Sistema Ótico:** bGLARE - Difusor microprismático  
**Distribuição de Luz:** Direta  
**Feixe de Luz (°):** 85

DADOS TÉCNICOS

**Fonte de Luz:** LED

**Potência Total (W):** 8  
**Tensão de Rede:** 220-240V-50/60Hz  
**Fator de Potência (λ):** 0,89  
**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 756  
**Eficácia da Luminária (lm/W):** 95  
**Unified Glare Rating (UGR):** <19  
**Vida Útil Média do LED:** 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C  
**CCT - Temperatura de Cor (K):** 3000  
**Segurança fotobiológica de acordo com IEC 62471:** Grupo de risco 1 - Baixo risco (RG1)  
**Índice de Restituição de Cor (CRI):** >80  
**Tolerância Cromática (MacAdam step):** <3  
**A Fonte de Luz contida neste Produto é da Classe Energética: D**  
**Forward Voltage Range Módulo LED (VF):** 33,7  
**Dimming da Fonte de Alimentação:** ON/OFF  
**Sistema Central de Baterias (VDC):** 176-280  
**Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16:** <45  
**Corrente de Irrupção (A):** 18  
**Duração de Impulso (μs):** 160

DIMENSÕES

**L - Comprimento (mm):** 562  
**W - Largura (mm):** 61  
**H - Altura (mm):** 60  
**Peso Líquido (kg):** 1.2

NOTAS

- Para completar a linha é necessário encomendar start kit em separado;
- As dimensões não incluem start kit. Adicione 6 mm ao comprimento para completar a linha.