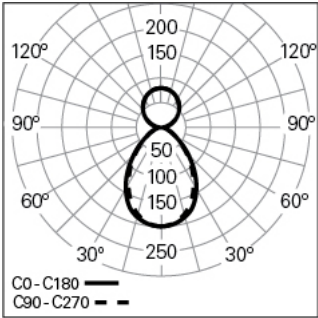


REBA 65 D/I INT L1682 SYM BGLARE DALI K3 840 HO  
SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

90532L006HW3000



Distribuição de luz



L=1682mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Áreas de Aplicação:** Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retailho, Educação, Saúde e bem-estar  
**Tipo de Aplicação:** Suspensa  
**Fonte de Alimentação Incluída:** Não

REBA 65 D/I INT L1682 SYM BGLARE DALI K3 840 HO

CARACTERÍSTICAS

**Tipologia da Luminária:** Luminária linear  
**Módulo da Luminária:** Individual, Intermédio (MID), Início / Fim (SRT/END)  
**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:** Branco (W)  
**Resistência ao Fio Incandescente (°C):** 850

SISTEMA ÓTICO

**Sistema Ótico:** bGLARE - Difusor microprismático  
**Distribuição de Luz:** Direta / Indireta  
**Feixe de Luz (°):** 80

DADOS TÉCNICOS

**Fonte de Luz:** LED  
**Potência Total (W):** 85

**Tensão de Rede:** 220-240V-50/60Hz  
**Fator de Potência (λ):** 0,97  
**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 8249  
**Eficácia da Luminária (lm/W):** 97  
**Kit de Emergência:** 3  
**Unified Glare Rating (UGR):** <16  
**Vida Útil Média do LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C  
**CCT - Temperatura de Cor (K):** 4000  
**Índice de Restituição de Cor (CRI):** >80  
**Tolerância Cromática (MacAdam step):** <3  
**A Fonte de Luz contida neste Produto é da Classe Energética:** A  
**Forward Voltage Range Módulo LED (VF):** 32,2  
**Dimming da Fonte de Alimentação:** DALI 2  
**Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16:** <34  
**Corrente de Irrupção (A):** 18  
**Duração de Impulso (μs):** 180

DIMENSÕES

**L - Comprimento (mm):** 1682  
**W - Largura (mm):** 62  
**H - Altura (mm):** 71  
**Peso Líquido (kg):** 3.28

NOTAS

- Difusor da parte indireta incluído no produto;
- Para completar o produto é necessário encomendar o perfil interior, suspensão, cabo e caixa de alimentação em separado.