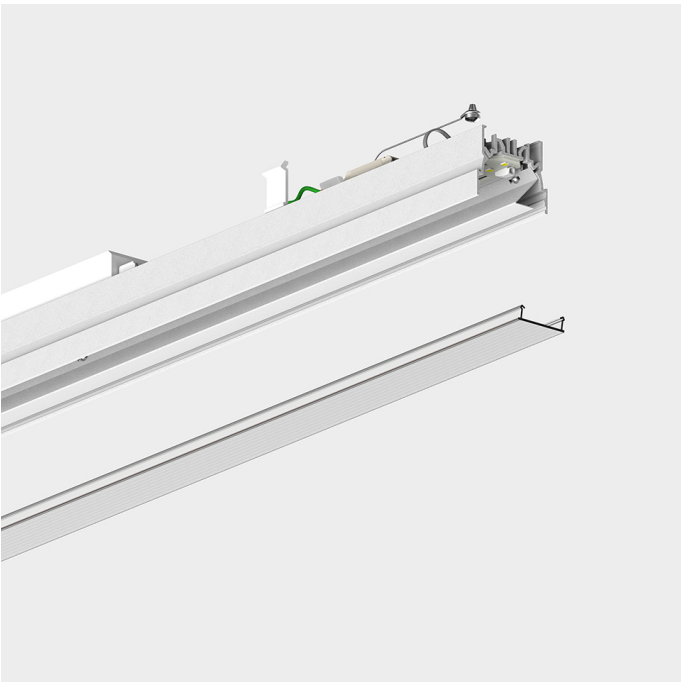
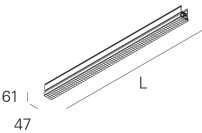
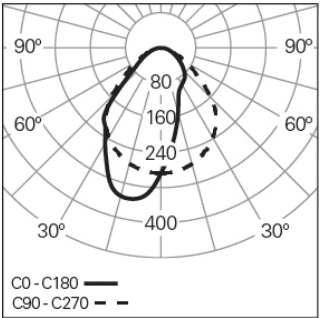


REBA 50 EVO INT L2524 ASYM DALI 840  
SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

90603L009HW0000



Distribuição de luz



L=2520mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

REBA 50 EVO INT L2524 ASYM DALI 840

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:** ASYM - Difusor assimétrico  
**Distribuição de Luz:** Direta  
**Feixe de Luz (°):** 55

DADOS TÉCNICOS

**Fonte de Luz:** LED  
**Potência Total (W):** 51

**Tensão de Rede:** 220-240V-50/60Hz  
**Fator de Potência ( $\lambda$ ):** 0,93  
**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 4838  
**Eficácia da Luminária (lm/W):** 95  
**Unified Glare Rating (UGR):** <22  
**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:** C  
**Forward Voltage Range Módulo LED (VF):** 32,7  
**Dimming da Fonte de Alimentação:** DALI 2  
**Sistema Central de Baterias (VDC):** 176-280  
**Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16:** <53  
**Corrente de Irrupção (A):** 20  
**Duração de Impulso ( $\mu$ s):** 139

DIMENSÕES

**L - Comprimento (mm):** 2520  
**W - Largura (mm):** 47  
**H - Altura (mm):** 64  
**Peso Líquido (kg):** 3.48

NOTAS

- Para completar o produto é necessário encomendar o perfil interior em separado;
- Para versão suspensa é necessário encomendar suspensão, cabo e caixa de alimentação em separado.