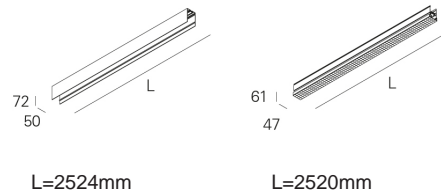
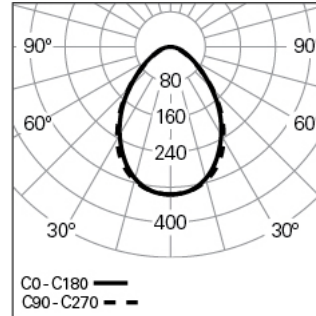


REBA 50 EXT LINE L2524 W MID
REBA 50 INT L2524 SYM BGLARE HF K3 830 HO
 SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

90505L0090W0000
90498L009EW3300

**Distribuição de luz****DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Áreas de Aplicação: Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retailho, Educação, Saúde e bem-estar

Tipo de Aplicação: Saliente, Suspensa

Fonte de Alimentação Incluída: Sim

Fonte de Alimentação: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

Índice de Proteção (IP): 40

Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):]5, 25[

Garantia (anos): 5

Material do Corpo: Perfil de alumínio extrudido

Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster

REBA 50 EXT LINE L2524 W MID**CARACTERÍSTICAS**

Tipologia da Luminária: Luminária linear

Módulo da Luminária: Intermédio (MID)

Ponto de Entrada do Cabo de Alimentação: Atrás

MATERIAIS

Material do Corpo: Perfil de alumínio extrudido

Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster

Cor: Branco (W)

MATERIAIS

Cor: Branco (W)

Resistência ao Fio Incandescente (°C): 850

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 2524

W - Largura (mm): 50

H - Altura (mm): 72

Peso Líquido (kg): 2.8

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: bGLARE - Difusor microprismático

Distribuição de Luz: Direta

Feixe de Luz (°): 81

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 65

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz

Fator de Potência (λ): 0,94

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 6891

Eficácia da Luminária (lm/W): 106

Kit de Emergência: 3

Unified Glare Rating (UGR): <22

Vida Útil Média do LED: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

CCT - Temperatura de Cor (K): 3000

Segurança fotobiológica de acordo com IEC 62471: Não Disponível

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): 32,2

Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF

REBA 50 INT L2524 SYM BGLARE HF K3 830 HO**CARACTERÍSTICAS**

Tipologia da Luminária: Luminária linear

Módulo da Luminária: Individual, Intermédio (MID), Início / Fim (SRT/END)

Classe de Isolamento: I

REBA 50 EXT LINE L2524 W MID
REBA 50 INT L2524 SYM BGLARE HF K3 830 HO

90505L0090W0000
90498L009EW3300

SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <12

Corrente de Irrupção (A): 24

Duração de Impulso (µs): 194

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 2520

W - Largura (mm): 47

H - Altura (mm): 64

Peso Líquido (kg): 3.88

NOTAS

- Para versão suspensa é necessário encomendar suspensão, cabo e caixa de alimentação em separado;
- Para completar a linha é necessário encomendar start kit, cablagem de linha contínua e kit de união em separado;
- As dimensões não incluem start kit. Adicione 6 mm ao comprimento para completar a linha;
- O comprimento máximo da linha com um único ponto de alimentação é 30000 mm.