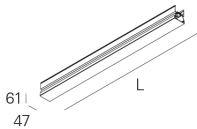
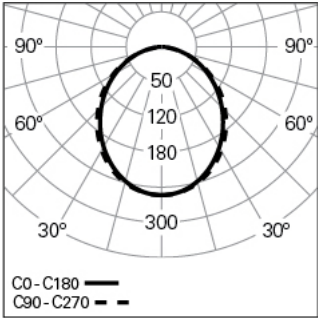


REBA 65 EVO INT L1682 SYM BLINE DALI 830 HO
SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

90608L006HW0300



Distribuição de luz



L=1682mm

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 65 EVO INT L1682 SYM BLINE DALI 830 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): 960

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: bLINE - Difusor opalino
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 104

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED
Potência Total (W): 34

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz

Fator de Potência (λ): 0,95

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 3631

Eficácia da Luminária (lm/W): 107

Unified Glare Rating (UGR): <22

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

CCT - Temperatura de Cor (K): 3000

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 (µs): 139

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 1682
W - Largura (mm): 62
H - Altura (mm): 71
Peso Líquido (kg): 2.38

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.