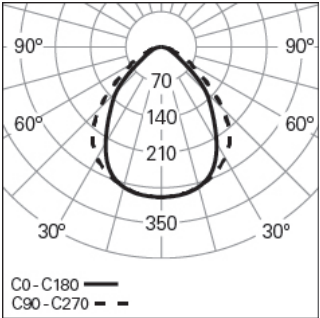


REBA 50 LITE L0600 BGLARE DALI 830 G
SISTEMAS E PERFIS DE ALUMÍNIO

90879L006HG0300



Distribuição de luz



L=568mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

REBA 50 LITE L0600 BGLARE DALI 830 G

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Luminária linear
Módulo da Luminária: Individual
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): 0,77
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: DALI 2
Sistema Central de Baterias (VDC): 180-280
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <25
Corrente de Irrupção (A): 18
Duração de Impulso (μs): 15

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 568
W - Largura (mm): 51
H - Altura (mm): 60
Peso Líquido (kg): 1.2

NOTAS

• Para completar o produto é necessário encomendar kit de suspensão e kit de alimentação em separado.