

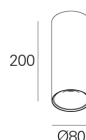
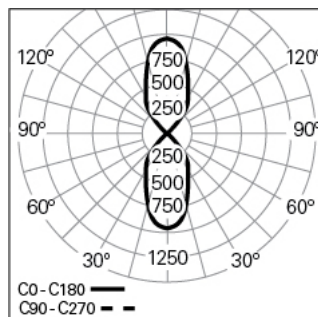
ELI /W D/I L200 PB DALI 930 W 60° HO

ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90651L200HW0360



Distribuição de luz



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

Tipo de Aplicação: Parede

Fonte de Alimentação Incluída: Sim

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

ELI /W D/I L200 PB DALI 930 W 60° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight redondo

Classe de Isolamento: I

Índice de Proteção (IP): 20

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

Garantia (anos): 5

Ponto de Entrada do Cabo de Alimentação: Lateral

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz

Fator de Potência (λ): 0,94

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 1110

Eficácia da Luminária (lm/W): 111

Unified Glare Rating (UGR): <16

Vida Útil Média do LED: 66.000h @ 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): >90

Tolerância Cromática (MacAdam step): <3

A Fonte de Luz contida neste Produto é da Classe Energética: E

Forward Voltage Range Módulo LED (VF): 32

Dimming da Fonte de Alimentação: DALI 2

Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <80

Corrente de Irrupção (A): 4

Duração de Impulso (μ s): 25

Vida Útil Média do LED [Indireta]: 50.000h @ L90, B10, Ta 25°C

MATERIAIS

Material do Corpo: Perfil de alumínio extrudido

Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster

Cor: Branco (W)

Resistência ao Fio Incandescente (°C): 650

DIMENSÕES

H - Altura (mm): 200

D - Diâmetro (mm): 80

Peso Líquido (kg): 0.82

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: Medium - Ângulo de abertura médio

Distribuição de Luz: Direta / Indireta

Feixe de Luz (°): 53°

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 10