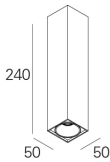
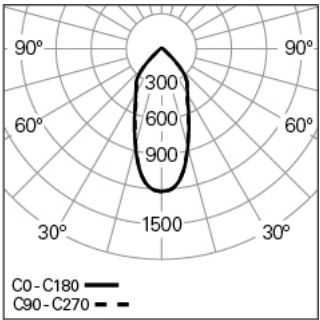


ELI 50 SQ /C L240 PB HF 930 W 50° LO
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90689L240EW0350



Distribuição de luz



L=50mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

ELI 50 SQ /C L240 PB HF 930 W 50° LO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight quadrado
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: 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: PB - Refletor brilhante
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 50°

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED
Potência Total (W): 7

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz
Fator de Potência (λ): 0,87
Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 682
Eficácia da Luminária (lm/W): 97
Unified Glare Rating (UGR): <22
Vida Útil Média do LED: 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Cor (K): 3000
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): 33,4
Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <100
Corrente de Irrupção (A): 15
Duração de Impulso (μ s): 30

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 50
W - Largura (mm): 50
H - Altura (mm): 240