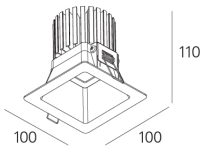
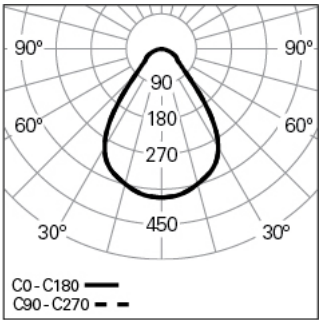


VEGA SQ IP /E Q100 LIGHT+ 930 W MO
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90569L0110W0300



Distribuição de luz



L=100mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retalho, Educação, Saúde e bem-estar
Tipo de Aplicação: Encastrar
Fonte de Alimentação Incluída: Não

VEGA SQ IP /E Q100 LIGHT+ 930 W MO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight quadrado
Classe de Isolamento: III
Índice de Proteção (IP): 40/65
Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):]-5, 25[
Espessura de Teto (mm): 1-25
Garantia (anos): 5

MATERIAIS

Material do Corpo: Alumínio
Material do Aro: ABS Injetado
Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster
Cor: Branco (W)
Resistência ao Fio Incandescente (°C): 650

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: LIGHT+ - Difusor opalino
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 75

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED
Potência Total (W): 8

Fator de Potência (λ): 1

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 819

Eficácia da Luminária (lm/W): 102

Unified Glare Rating (UGR): <22

Vida Útil Média do LED: 66.000h @ L90, 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

Corrente da Luminária (mA): 250

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 100
W - Largura (mm): 100
H - Altura (mm): 112
D - Dimensões de Encastre (mm): 85x85
H - Altura de Encastre (mm): 120
Peso Líquido (kg): 0.5

NOTAS

• Para completar o produto é necessário encomendar fonte de alimentação em separado.