

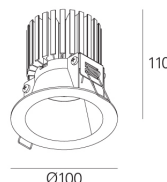
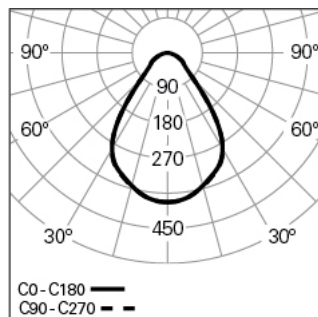
VEGA IP /E D100 LIGHT+ 930 B MO

ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90575L0110B0300



Distribuição de luz



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 IP /E D100 LIGHT+ 930 B MO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight redondo

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: Preto (B)

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): 783

Eficácia da Luminária (lm/W): 98

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

H - Altura (mm): 112

D - Diâmetro (mm): 100

D - Dimensões de Encastre (mm): 85

H - Altura de Encastre (mm): 120

Peso Líquido (kg): 0.5

NOTAS

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