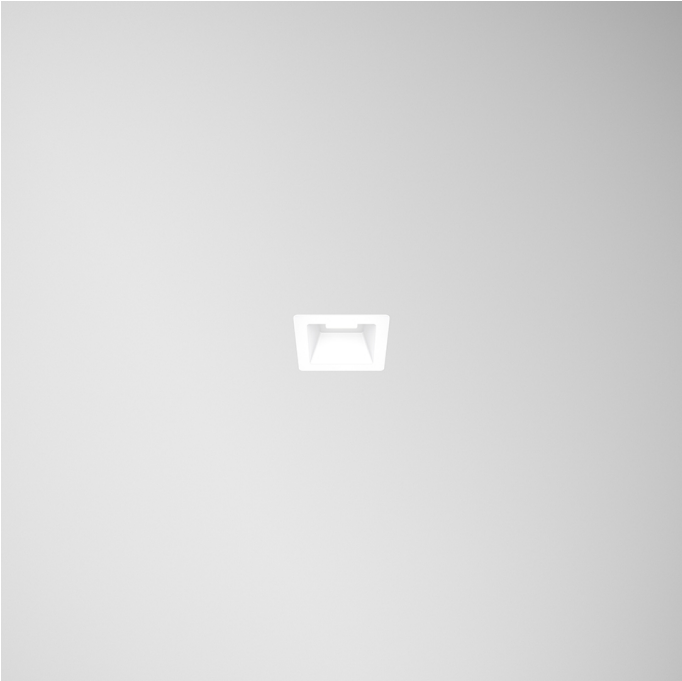
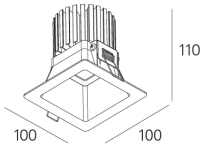
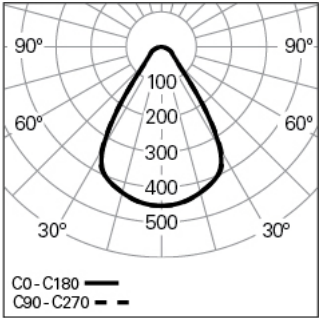


VEGA SQ /E Q100 PRISM+ 940 W MO  
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90442L0110W0000



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 /E Q100 PRISM+ 940 W MO

CARACTERÍSTICAS

**Tipologia da Luminária:** Downlight quadrado  
**Classe de Isolamento:** III  
**Índice de Proteção (IP):** 40  
**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:** PRISM+ - Difusor microprismático  
**Distribuição de Luz:** Direta  
**Feixe de Luz (°):** 69

DADOS TÉCNICOS

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

**Fator de Potência ( $\lambda$ ):** 1

**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 869

**Eficácia da Luminária (lm/W):** 109

**Unified Glare Rating (UGR):** <19

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

**CCT - Temperatura de Cor (K):** 4000

**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.