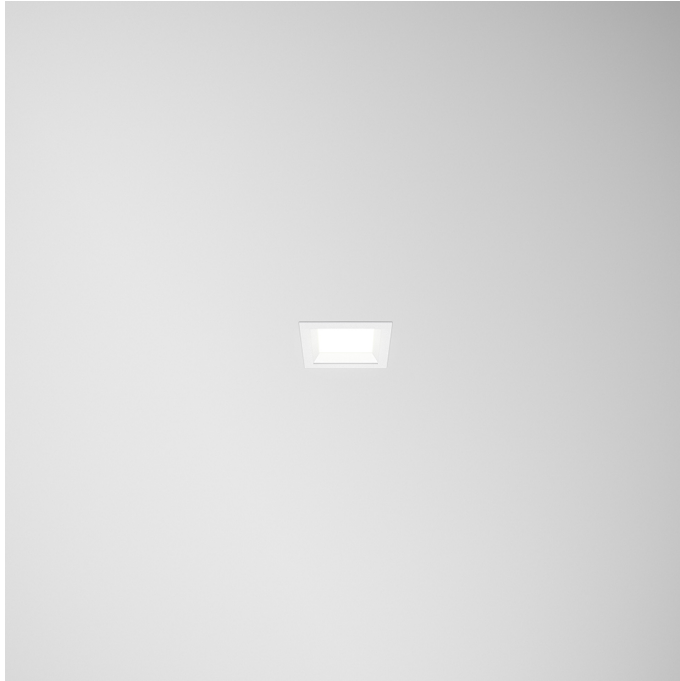
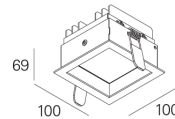
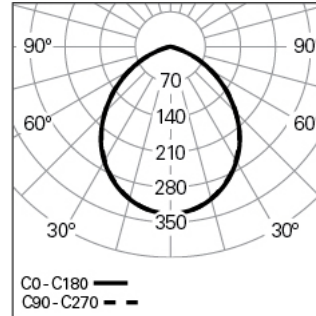


HOLI SQ MINI Q100 LIGHT+ 830 W/W
DRIVER 8,4W 10-42V 200MA HF
 ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90293L1070W03W0
900001E



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: Encastar

Fonte de Alimentação Incluída: Sim

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

Potência Total (W): 7

Fator de Potência (λ): 1

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 807

Eficácia da Luminária (lm/W): 115

United Glare Rating (UGR): <25

Vida Útil Média do LED: 72.000h @ L70, B10, Ta 25°C

CCT - Temperatura de Cor (K): 3000

Índice de Restituição de Cor (CRI): >80

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): 200

HOLI SQ MINI Q100 LIGHT+ 830 W/W

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight quadrado

Módulo da Luminária: Individual

Classe de Isolamento: III

Índice de Proteção (IP): 40

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

Garantia (anos): 5

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 100

W - Largura (mm): 100

H - Altura (mm): 69

D - Dimensões de Encastre (mm): 97x97

H - Altura de Encastre (mm): 79

Peso Líquido (kg): 0.7

MATERIAIS

Material do Corpo: Chapa de aço

Material do Aro: Chapa de aço

Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster

Cor: Branco (W)

Resistência ao Fio Incandescente (°C): 650

DRIVER 8,4W 10-42V 200MA HF

CARACTERÍSTICAS

Classe de Isolamento: II

Índice de Proteção (IP): 20

Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):]-20, 45[

Garantia (anos): 5

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: LIGHT+ - Difusor opalino

Distribuição de Luz: Direta

Feixe de Luz (°): 96

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

DADOS TÉCNICOS

Potência Total (W): 8,4

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz

**HOLI SQ MINI Q100 LIGHT+ 830 W/W
DRIVER 8,4W 10-42V 200MA HF**

**90293L1070W03W0
900001E**

ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF

Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <30

Corrente de Irrupção (A): 15

Duração de Impulso (μ s): 100

DIMENSÕES

Peso Líquido (kg): 0.076