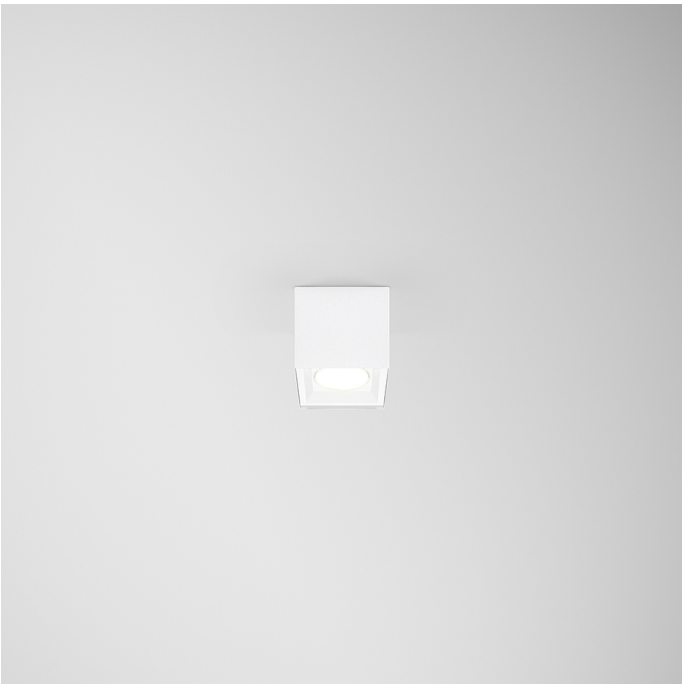
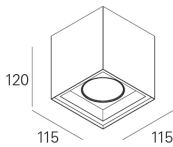
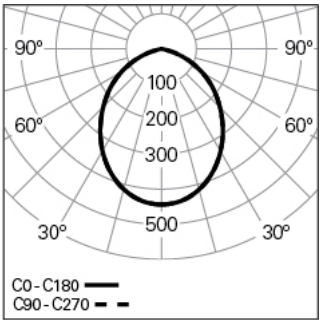


HOLI SQ /C MINI Q115 LIGHT+ HF 830 W/W  
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90269L006EW03W0



Distribuição de luz



L=115mm

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

HOLI SQ /C MINI Q115 LIGHT+ HF 830 W/W

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight quadrado

Módulo da Luminária: Individual

Classe de Isolamento: I

Índice de Proteção (IP): 40

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

Garantia (anos): 5

Ponto de Entrada do Cabo de Alimentação: Atrás

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

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: LIGHT+ - Difusor opalino

Distribuição de Luz: Direta

Feixe de Luz (°): 94

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 8

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz

Fator de Potência ( $\lambda$ ): 0,78

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 859

Eficácia da Luminária (lm/W): 107

Unified Glare Rating (UGR): <22

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

Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF

Sistema Central de Baterias (VDC): 176-280

Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <30

Corrente de Irrupção (A): 15

Duração de Impulso ( $\mu$ s): 100

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 115

W - Largura (mm): 115

H - Altura (mm): 120

Peso Líquido (kg): 1