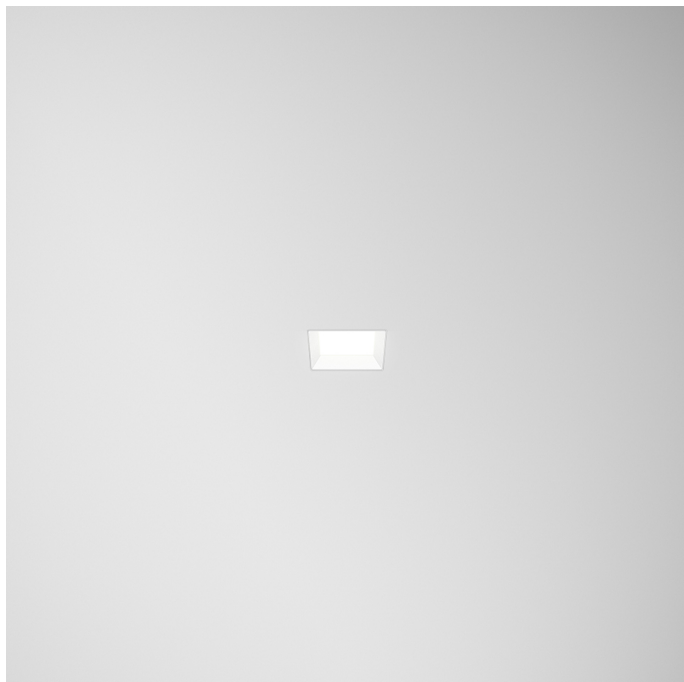


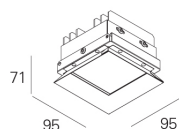
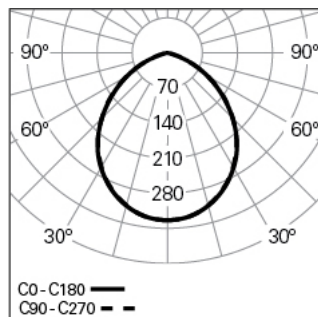
HOLI SQ /T MINI Q95 LIGHT+ 830 W

ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90267L1070W0300



Distribuição de luz



L=95mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retalho, Educação, Saúde e bem-estar

Tipo de Aplicação: Trimless

Fonte de Alimentação Incluída: Não

HOLI SQ /T MINI Q95 LIGHT+ 830 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[

Sistema de Fixação: Pré-aro trimless

Garantia (anos): 5

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 (°): 96

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 7

Fator de Potência (λ): 1

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 807

Eficácia da Luminária (lm/W): 115

Unified 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

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 95

W - Largura (mm): 95

H - Altura (mm): 71

D - Dimensões de Encaixe (mm): 101x101

H - Altura de Encaixe (mm): 81

Peso Líquido (kg): 0.6

NOTAS

- Para completar o produto é necessário encomendar fonte de alimentação e pré-aro em separado.