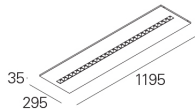
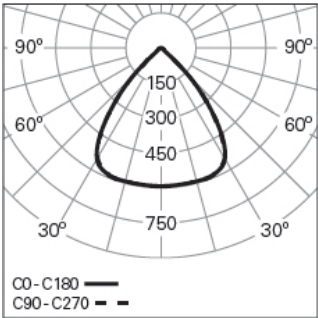


FLAT /E L12W30 BOPTICS HF 840 W LO
ILUMINAÇÃO TÉCNICA

90898L112EW0000



Distribuição de luz



L=1195mm

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: Sim

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

FLAT /E L12W30 BOPTICS HF 840 W LO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Luminária rectangular

Módulo da Luminária: Individual

Classe de Isolamento: II

Índice de Proteção (IP): 20

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

Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster

Cor: Branco (W)

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: bOPTICS - Refletor simétrico

Distribuição de Luz: Direta

Feixe de Luz (°): 80

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 22

Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz

Fator de Potência (λ): 0,96

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 3570

Eficácia da Luminária (lm/W): 162

Unified Glare Rating (UGR): <19

Vida Útil Média do LED: 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Temperatura de Cor (K): 4000

Índice de Restituição de Cor (CRI): >80

Tolerância Cromática (MacAdam step): <3

A Fonte de Luz contida neste Produto é da Classe Energética: C

Forward Voltage Range Módulo LED (VF): 37,8

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 (μ s): 100

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 1195

W - Largura (mm): 295

H - Altura (mm): 35

D - Dimensões de Encastre (mm): 1200x300

H - Altura de Encastre (mm): 60

Peso Líquido (kg): 2.4