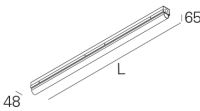
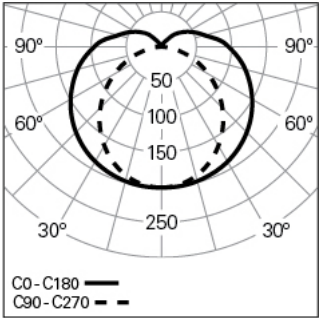


TRN L1150 DAZ DALI 830 W
RÉGUAS E SISTEMAS DE CALHA

90834L120HW0300



Distribuição de luz



L=1150mm

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

TRN L1150 DAZ DALI 830 W

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Luminária rectangular
Módulo da Luminária: Individual
Classe de Isolamento: I
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)
Resistência ao Fio Incandescente (°C): 650

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: DAZ - Difusor opalino
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 175

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 23
Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz
Fator de Potência (λ): 0,93
Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 3338
Eficácia da Luminária (lm/W): 145
Unified Glare Rating (UGR): <28
Vida Útil Média do LED: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Cor (K): 3000
Índice de Restituição de Cor (CRI): >80
Tolerância Cromática (MacAdam step): <3
Forward Voltage Range Módulo LED (VF): 32,7
Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF
Sistema Central de Baterias (VDC): 176-280
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <62
Corrente de Irrupção (A): 20
Duração de Impulso (µs): 161

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 1150
W - Largura (mm): 48
H - Altura (mm): 65