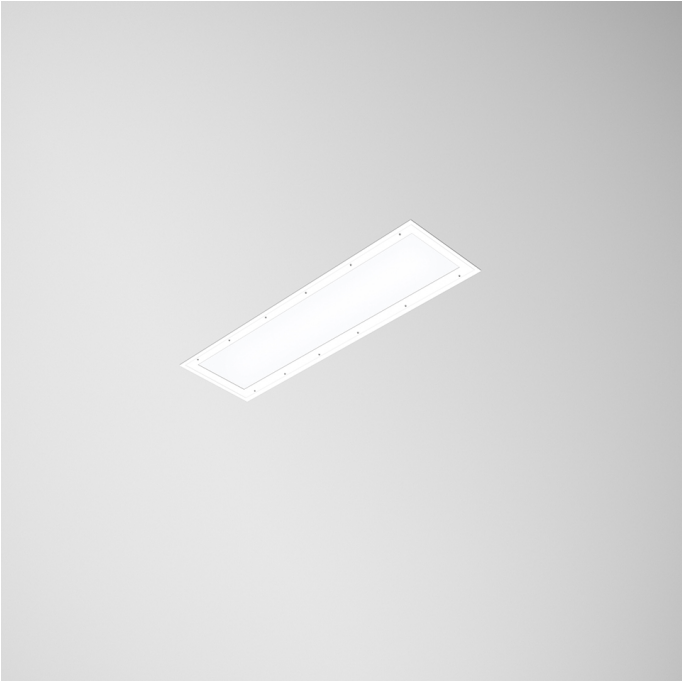
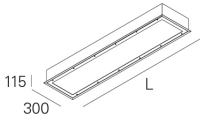
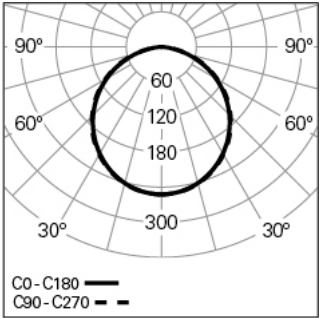


ZLP /E L1225W300 DOZ DALI 840 W
LUMINÁRIAS ANTI-VANDALISMO

906J2222JE40000



Distribuição de luz



L=1225mm

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

ZLP /E L1225W300 DOZ DALI 840 W

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Luminária rectangular
Módulo da Luminária: Individual
Classe de Isolamento: I
Índice de Proteção (IP): 65
Índice de Proteção Mecânica (IK): 10
Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):]-5, 25[
Sistema de Fixação: Niveladores
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): 850

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: DOZ - Difusor opalino
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 110

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED
Potência Total (W): 37
Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz
Fator de Potência (λ): 0,95
Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 4561
Eficácia da Luminária (lm/W): 123
Unified Glare Rating (UGR): <25
Vida Útil Média do LED: 72.000h @ 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: B
Forward Voltage Range Módulo LED (VF): 11,5
Dimming da Fonte de Alimentação: DALI 2
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <21
Corrente de Irrupção (A): 29
Duração de Impulso (μs): 155

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 1225
W - Largura (mm): 300
H - Altura (mm): 115
D - Dimensões de Encastre (mm): 1197x272
H - Altura de Encastre (mm): 115
Peso Líquido (kg): 14