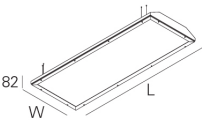
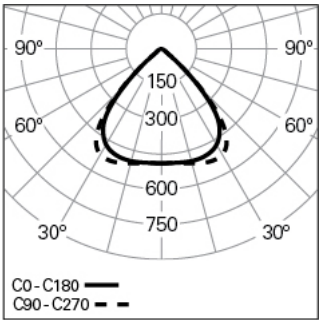


CAB L12W36 WIDE HF 840 W
AMBIENTES INDUSTRIAIS E DESPORTIVOS

90851L123EW0000



Distribuição de luz



L=1250mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retalho, Educação, Saúde e bem-estar
Tipo de Aplicação: Saliente, Suspensa
Fonte de Alimentação Incluída: Sim
Fonte de Alimentação: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

CAB L12W36 WIDE HF 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): 09
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: Perfil de alumínio extrudido
Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster
Cor: Branco (W)
Resistência ao Fio Incandescente (°C): 960

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: Wide - Ângulo de abertura largo
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 90

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED
Potência Total (W): 136
Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz
Fator de Potência (λ): 0,98
Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 22655
Eficácia da Luminária (lm/W): 167
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
Forward Voltage Range Módulo LED (VF): 30,6
Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF
Sistema Central de Baterias (VDC): 176-280
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <7
Corrente de Irrupção (A): 41
Duração de Impulso (μ s): 236

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 1250
W - Largura (mm): 365
H - Altura (mm): 82
D - Dimensões de Encaixe (mm): 1294x411
H - Altura de Encaixe (mm): 92
Peso Líquido (kg): 11.4

NOTAS

• Para completar o produto é necessário encomendar sistema de fixação em separado.