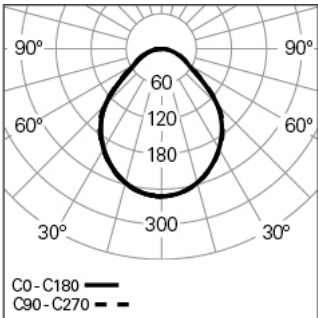


CONCEPT O 65 D0600 GCONTROL+ HF 830 I
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90625L600EI0300



Distribuição de luz



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

CONCEPT O 65 D0600 GCONTROL+ HF 830 I

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Luminária circular
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: Perfil de alumínio extrudido
Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster
Cor: Carbon (I)
Resistência ao Fio Incandescente (°C): 650

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: gCONTROL+ - Difusor micropismático
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 93

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 38
Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz
Fator de Potência (λ): 0,96
Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 3564
Eficácia da Luminária (lm/W): 94
Unified Glare Rating (UGR): <19
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): 2,7
Dimming da Fonte de Alimentação: ON/OFF
Sistema Central de Baterias (VDC): 176-280
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <38
Corrente de Irrupção (A): 22
Duração de Impulso (μ s): 140

DIMENSÕES

W - Largura (mm): 65
H - Altura (mm): 85
D - Diâmetro (mm): 600

NOTAS

• Para versão suspensa é necessário encomendar suspensão, cabo e caixa de alimentação em separado.