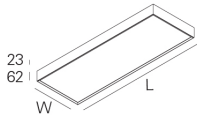
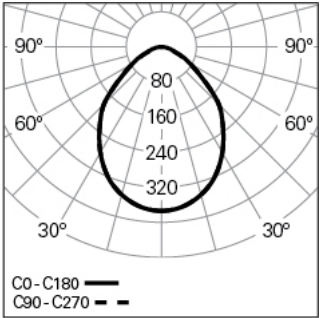


ROFY 60 SQ L1342W286 GCONTROL+ DALI 840 L HO
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

90718L132HL0000



Distribuição de luz



L=1342mm

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retalho, 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

ROFY 60 SQ L1342W286 GCONTROL+ DALI 840 L HO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Luminária rectangular
Módulo da Luminária: Individual
Classe de Isolamento: I
Índice de Proteção (IP): 40
Índice de Proteção Mecânica (IK): 04
Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):]-5, 25[
Garantia (anos): 5
Ponto de Entrada do Cabo de Alimentação: Atrás

MATERIAIS

Material do Corpo: Alumínio
Material do Aro: Perfil de alumínio extrudido
Acabamento: Revestido a epóxi-poliéster
Cor: Autumn (L)
Resistência ao Fio Incandescente (°C): 650

SISTEMA ÓTICO

Sistema Ótico: gCONTROL+ - Difusor microprismático
Distribuição de Luz: Direta
Feixe de Luz (°): 89

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED
Potência Total (W): 32
Tensão de Rede: 220-240V-50/60Hz
Fator de Potência (λ): 0,96
Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 7391
Eficácia da Luminária (lm/W): 231
Unified Glare Rating (UGR): <19
Vida Útil Média do LED: 80.000h @ L90, 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): 143
Dimming da Fonte de Alimentação: DALI 2
Sistema Central de Baterias (VDC): 176-280
Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16: <25
Corrente de Irrupção (A): 37
Duração de Impulso (μs): 147

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 1342
W - Largura (mm): 286
H - Altura (mm): 85

NOTAS

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