

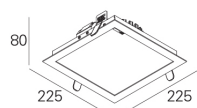
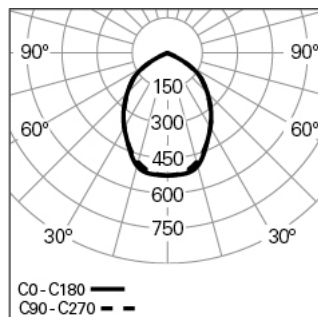
DYNA SQ IP Q225 PB OPAL 830 W HO

90758L00H0W0300

ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL



Distribuição de luz



L=225mm

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: Não

DYNA SQ IP Q225 PB OPAL 830 W HO

CARACTERÍSTICAS

Tipologia da Luminária: Downlight quadrado

Módulo da Luminária: Individual

Classe de Isolamento: III

Índice de Proteção (IP): 20/54

Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):]-5, 25[

Espessura de Teto (mm): 1-25

Garantia (anos): 5

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: PM - Refletor mate

Distribuição de Luz: Direta

Feixe de Luz (°): 86

DADOS TÉCNICOS

Fonte de Luz: LED

Potência Total (W): 32

Fator de Potência (λ): 1

Fluxo Luminoso da Luminária (lm): 3629

Eficácia da Luminária (lm/W): 113

Unified Glare Rating (UGR): <25

Vida Útil Média do LED: 60.000h @ L70, B10, Ta 25°C

CCT - Temperatura de Cor (K): 3000

Índice de Restituição de Cor (CRI): >80

Tolerância Cromática (MacAdam step): <3

A Fonte de Luz contida neste Produto é da Classe Energética: E

Forward Voltage Range Módulo LED (VF): 35,7

Corrente da Luminária (mA): 900

DIMENSÕES

L - Comprimento (mm): 225

W - Largura (mm): 225

H - Altura (mm): 80

D - Dimensões de Encastre (mm): 209x209

H - Altura de Encastre (mm): 100

Peso Líquido (kg): 2.6

NOTAS

- Para completar o produto é necessário encomendar fonte de alimentação em separado.