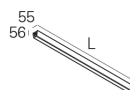


CONCEPT LINEA 35 D/I L2529 DALI 840 I MID/END
ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL**90542L018HI0098****Distribuição de luz**

L=2529mm

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:** Suspensa**Fonte de Alimentação Incluída:** Sim**Fonte de Alimentação:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz**CONCEPT LINEA 35 D/I L2529 DALI 840 I MID/END****CARACTERÍSTICAS****Tipologia da Luminária:** Luminária linear**Módulo da Luminária:** Intermédio / Fim (MID/END)**Classe de Isolamento:** I**Índice de Proteção (IP):** 40**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):** 960**SISTEMA ÓTICO****Sistema Ótico:** bFLEX - Difusor opalino**Distribuição de Luz:** Direta / Indireta**Feixe de Luz (°):** 111**DADOS TÉCNICOS****Fonte de Luz:** LED**Potência Total (W):** 94**Tensão de Rede:** 220-240V-50/60Hz**Fator de Potência (λ):** 0,99**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 9491**Eficácia da Luminária (lm/W):** 101**Vida Útil Média do LED:** 70.000h @ L90, 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):** 24V DC**Dimming da Fonte de Alimentação:** DALI 2**Número de Luminárias em Magnetic Circuit Breaker B16:** <45**DIMENSÕES****L - Comprimento (mm):** 2529**W - Largura (mm):** 55**H - Altura (mm):** 56**Peso Líquido (kg):** 6.6**NOTAS**

- Para completar o produto individual é necessário encomendar difusor bFLEX, start kit, suspensão, cabo e caixa de alimentação em separado;
- Para completar a linha é necessário encomendar difusor bFLEX, start kit, kit de união, suspensão, cabo e caixa de alimentação em separado;
- Dimensões não incluem start kit. Adicione 26 mm ao comprimento para completar a linha;
- De forma a garantir uma total uniformidade de luz no teto, a instalação deverá ser feita a uma distância mínima de 500 mm;
- Para auxiliar na configuração do produto, por favor consulte CONFIGURATOR.INDELAGUEGROUP.COM;
- O nível de ruído é inferior a 20 dB, ficando abaixo do ruído médio de ambientes como bibliotecas e salas de leitura.