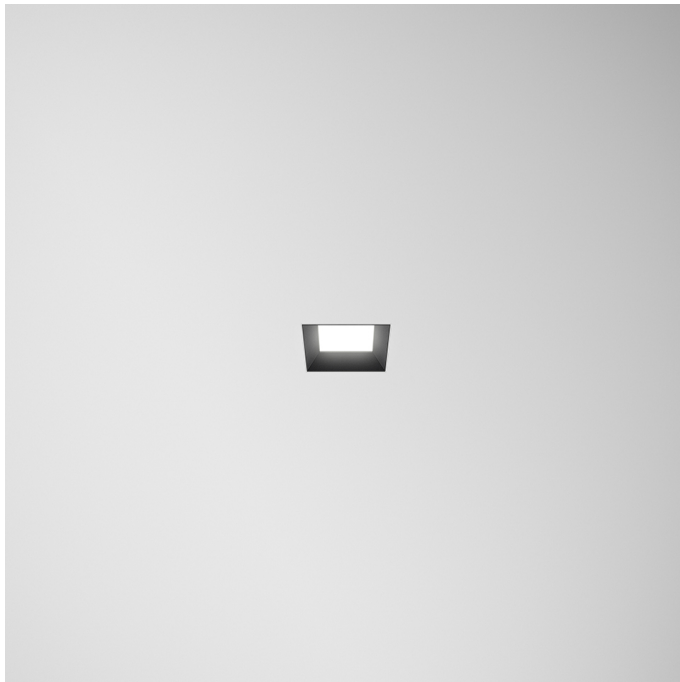
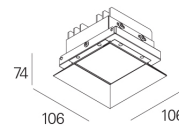
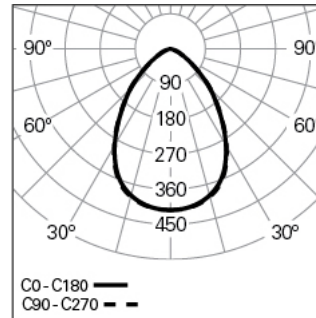


**HOLI SQ /T Q106 PRISM+ 830 B LO**  
**DRIVER 10,4W 09-52V 200MA DALI+ PUSH**  
 ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

**90223L1060B0300**  
**900101H**



**Distribuição de luz**



L=106mm

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

**Áreas de Aplicação:** Escritórios, Hotéis e habitação, Espaços públicos, Retalho, Educação, Saúde e bem-estar

**Tipo de Aplicação:** Trimless

**Fonte de Alimentação Incluída:** Sim

**Fonte de Alimentação:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

**HOLI SQ /T Q106 PRISM+ 830 B LO**

**CARACTERÍSTICAS**

**Tipologia da Luminária:** Downlight quadrado

**Módulo da Luminária:** Individual

**Classe de Isolamento:** III

**Índice de Proteção (IP):** 40

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

**Sistema de Fixação:** Pré-aro trimless

**Garantia (anos):** 5

**MATERIAIS**

**Material do Corpo:** Chapa de aço

**Material do Aro:** Chapa de aço

**Acabamento:** Revestido a epóxi-poliéster

**Cor:** Preto (B)

**Resistência ao Fio Incandescente (°C):** 650

**SISTEMA ÓTICO**

**Sistema Ótico:** PRISM+ - Difusor microprismático

**Distribuição de Luz:** Direta

**Feixe de Luz (°):** 76

**DADOS TÉCNICOS**

**Fonte de Luz:** LED

**Potência Total (W):** 7

**Fator de Potência (λ):** 1

**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 725

**Eficácia da Luminária (lm/W):** 104

**Unified Glare Rating (UGR):** <19

**Vida Útil Média do LED:** 72.000h @ 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):** 33

**Corrente da Luminária (mA):** 200

**DIMENSÕES**

**L - Comprimento (mm):** 106

**W - Largura (mm):** 106

**H - Altura (mm):** 74

**D - Dimensões de Encaixe (mm):** 114x114

**H - Altura de Encaixe (mm):** 84

**Peso Líquido (kg):** 0.7

**DRIVER 10,4W 09-52V 200MA DALI+ PUSH**

**CARACTERÍSTICAS**

**Classe de Isolamento:** II

**Índice de Proteção (IP):** 20

**Temperatura Ambiente de Funcionamento (°C):** ]-20, 45[

**Garantia (anos):** 5

**DADOS TÉCNICOS**

**Potência Total (W):** 10,4

**HOLI SQ /T Q106 PRISM+ 830 B LO  
DRIVER 10,4W 09-52V 200MA DALI+ PUSH**

**90223L1060B0300  
900101H**

ILUMINAÇÃO ARQUITETURAL

---

**Tensão de Rede:** 220-240V-50/60Hz

**Dimming da Fonte de Alimentação:** DALI 2

**Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16:** <38

**Corrente de Irrupção (A):** 30

**Duração de Impulso (µs):** 100

**DIMENSÕES**

**Peso Líquido (kg):** 0.105

**NOTAS**

- Para completar o produto é necessário encomendar pré-aro em separado.