

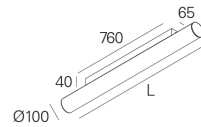
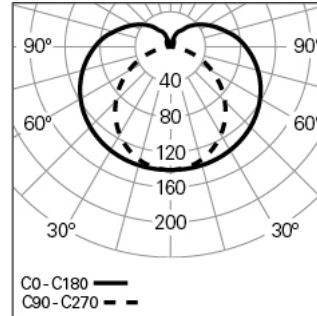
## TALEA GLARE /C L2278 BLINE DALI K3 840 G

### LUMINÁRIAS TUBULARES

90429L180HG3000



#### Distribuição de luz



L=2278mm

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

**Tipo de Aplicação:** Saliente

**Fonte de Alimentação Incluída:** Sim

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

#### TALEA GLARE /C L2278 BLINE DALI K3 840 G

#### CARACTERÍSTICAS

**Tipologia da Luminária:** Luminária linear

**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:** Cinzento (G)

**Resistência ao Fio Incandescente (°C):** 960

#### SISTEMA ÓTICO

**Sistema Ótico:** bLINE - Difusor opalino

**Distribuição de Luz:** Direta

**Feixe de Luz (°):** 183

#### DADOS TÉCNICOS

**Fonte de Luz:** LED

**Potência Total (W):** 37

**Tensão de Rede:** 220-240V-50/60Hz

**Fator de Potência ( $\lambda$ ):** 0,96

**Fluxo Luminoso da Luminária (lm):** 4805

**Eficácia da Luminária (lm/W):** 130

**Kit de Emergência:** 3

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

**Vida Útil Média do LED:** 60.000h @ 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):** 33,1

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

**Número de Luminárias em Magnetic Circuit Braker B16:** <34

**Corrente de Irrupção (A):** 18

**Duração de Impulso ( $\mu$ s):** 180

#### DIMENSÕES

**L - Comprimento (mm):** 2278

**H - Altura (mm):** 140

**D - Diâmetro (mm):** 100

**Peso Líquido (kg):** 6.7