

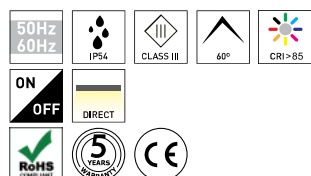
## DESCRIÇÃO

A gama Wall Recessed é composta por um conjunto de luminárias (Eliot & Frost) indicadas para corredores, escadas ou outro tipo de iluminação junto aos rodapés. Estes produtos, que podem ter 1W (Eliot) ou 4W (Frost), têm um índice de proteção e estanqueidade elevado e ângulos de feixe assimétricos, características técnicas necessárias a este tipo de luminárias. Com acabamento em alumínio escovado ou branco texturado, e um CRI superior a 85, esta gama de produtos (Eliot & Frost) está disponível em modo ON-OFF ou dimável 0-10V e é compatível com o sistema DALI em opção. NOTA: Estas luminárias possuem uma tensão de 3 Volts, carecendo de drivers externos para efetuar a ligação a 230 Volts, bem como das respetivas caixas estanques para preservar o IP dos produtos.

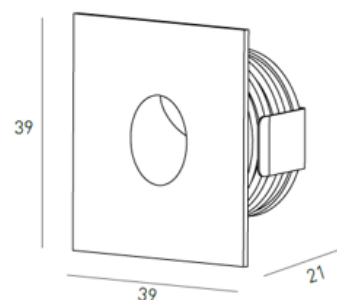
FONTE DE ALIMENTAÇÃO 3VDC / 50-60 Hz

## CARATERÍSTICAS DO LED

## ICONOGRAFIA



## DESENHO TÉCNICO



## ELIOT 1W TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→85

| COMPRIMENTO | POTÊNCIA | ACABAMENTO | CONTROLO | ÂNGULO | LED LUMENS | LUMENS LUM. | TEMP. COR | CÓDIGO          |
|-------------|----------|------------|----------|--------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| 39          | 1        | BAL        | NF       | 60     | 120        | 50          | 3000K     | 344.85.BA.30.FI |

## SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

| CONTROLO | XX | ACABAMENTO        | FI  | ÂNGULO | BA |
|----------|----|-------------------|-----|--------|----|
| ON/OFF   | NF | Alumínio Escovado | BAL | 60°    | 60 |

## ACESSÓRIOS



|                |              |
|----------------|--------------|
| Caixa Estanque | SEM TITULO - |
| Caixa Estanque | 4080-1030    |



|                |              |
|----------------|--------------|
| Bucim de Saída | SEM TITULO - |
| Bucim de Saída | 4080-1031    |



|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Tampa para Caixa Estanque | SEM TITULO - |
| Tampa para Caixa Estanque | 4080-1033    |



|                     |              |
|---------------------|--------------|
| LED Driver 6W 350mA | SEM TITULO - |
| LED Driver 6W 350mA | 8015-0224    |

|                  |              |
|------------------|--------------|
| LED Driver 350mA | SEM TITULO - |
| LED Driver 350mA | 8015-0226    |

