

Design: Eduardo Souto de Moura

Luminária de encastrar sem aba com corpo em perfil de alumínio com anodização de máxima resistência à corrosão de 25 microns em acabamento mate ou pintura electrostática texturada com tinta 100% poliéster.

Difusor em policarbonato prismático de baixa luminância e controlo de encadeamento (UGR<19 para Low Output ou UGR<22 para High output).

Topos em alumínio com anodização de máxima resistência à corrosão de 25 microns em acabamento mate ou pintura electrostática texturada com tinta 100% poliéster.

Acessórios de encastrar fornecidos em separado.

LED CRI&gt;80 / &gt;50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Fonte de alimentação.

IP42 | 230Vac | 50/60Hz



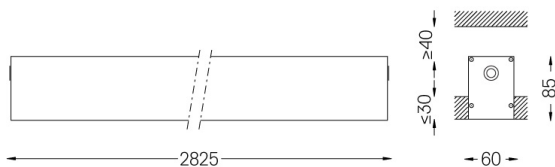
| LED        | 4000K | Fonte de Luz | Luminária |
|------------|-------|--------------|-----------|
| Potência   |       | 34W          | 40W       |
| Fluxo      |       | 6500lm       | 4000lm    |
| Eficiência |       | 191lm/W      | 100lm/W   |
| LOR        |       | -            | 62%       |
| UGR        |       | -            | <19       |

Ângulo de abertura  
Prismatic

Aplicação

Peso  
6,2Kg

62x2827



Acabamentos

- .01 Branco / RAL 9010
- .02 Preto / RAL 9005
- .10 Alumínio anodizado

Obrigatório

59024 Acessório de encastrar à face

A O/M aconselha que a montagem de tetos falsos, que se destinem à aplicação de produtos encastráveis, seja feita após a escolha dos produtos a usar. O mesmo se aplica a abertura dos rasgos para a colocação desta tipologia de produtos. A O/M aconselha o reforço do teto falso junto ao rasgo de encastramento, de acordo com as características do produto a encastrar. As dimensões do rasgo de encastramento aplicam-se a tetos em pladur. Para outro tipo de material, por favor contactar: support@om-light.com