

68W / 5750lm / 2700K / DALI / Diffuse /
2825mm

61527

Design: Eduardo Souto de Moura

Luminária encastrada sem aro, 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 fosco com fixação simples por clipagem e duplo sistema de encaixe: à face ou recuado.

Topos em alumínio anodizado com acabamento mate ou pintura electrostática texturada com tinta 100% poliéster.

Acessórios de fixação encomendados separadamente.

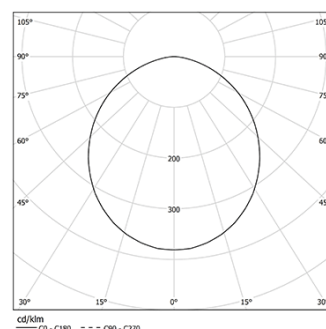
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Fonte de alimentação.

IP42 | 230Vac | 50/60Hz



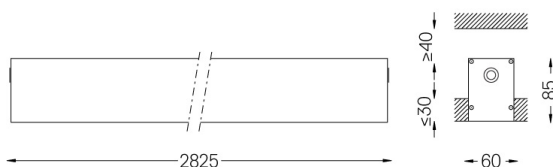
| LED | 2700K | Fonte de Luz | Luminária |
|------------|-------|--------------|-----------|
| Potência | | 68W | 80W |
| Fluxo | | 11950lm | 5750lm |
| Eficiência | | 176lm/W | 72lm/W |
| LOR | | - | 48% |
| UGR | | - | <25 |

Ângulo de abertura
Diffuse

Aplicação

Peso
6,2Kg

62x2827



Acabamentos

○ .01 Branco / RAL 9010

● .02 Preto / RAL 9005

● .10 Alumínio anodizado

Obrigatório

59024 Acessório de encastrar à face

Para fornecimento específico de drivers "DALI 2" por favor contactar: support@om-light.com

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