



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 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 encastrar fornecidos em separado.

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

Fonte de alimentação.

IP42 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 4000K | Fonte de Luz | Luminária |
|------------|-------|--------------|-----------|
| Potência   |       | 27W          | 32,9W     |
| Fluxo      |       | 5200lm       | 2440lm    |
| Eficiência |       | 193lm/W      | 74lm/W    |
| LOR        |       | -            | 47%       |
| UGR        |       | -            | <25       |



Ângulo de abertura  
Diffuse

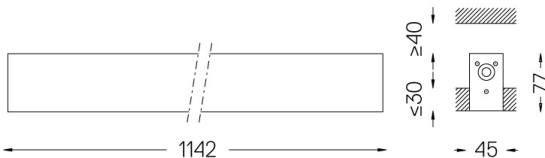
Aplicação



Peso  
1,8Kg



47x1144



Acabamentos

○ .01 Branco / RAL 9010

● .02 Preto / RAL 9005

● .10 Alumínio anodizado

Obrigatório

59023 Acessório de encastrar trimless

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 de gesso cartonado. Para outro tipo de material, por favor contactar: support@om-light.com