



Design: Eduardo Souto de Moura

Luminária de encastrar 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 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>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam  
Fonte de alimentação.  
IP42 | 230Vac | 50/60Hz



LED	2700K	Fonte de Luz	Luminária
Potência	34W		40W
Fluxo	5975lm		2875lm
Eficiência	176lm/W		72lm/W
LOR	-		48%
UGR	-		<25



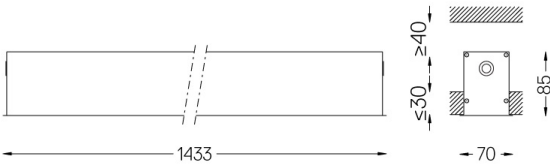
Ângulo de abertura  
Diffuse



Peso  
3,1Kg



62x1423



#### Acabamentos

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

#### Obrigatório

##### 52106 Acessório de encastrar

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