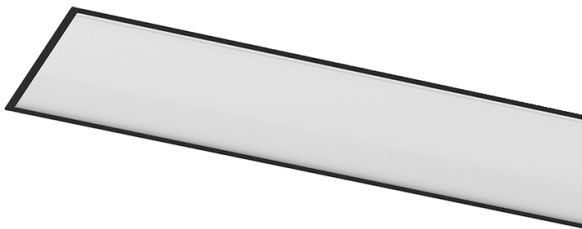


70W / 5800lm / 3000K / On/Off / Diffuse /  
1177mm

61993



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 electroestática 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 electroestática 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** 3000K

**Fonte de Luz** Luminária

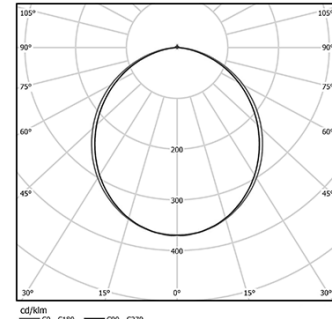
**Potência** 70W 82,4W

**Fluxo** 9400lm 5800lm

**Eficiência** 134lm/W 70lm/W

**LOR** - 62%

**UGR** - <25



**Ângulo de abertura**  
**Diffuse**

**Aplicação**

**Peso**  
**5,2Kg**

mm

122x1167

**Acabamentos**

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

**Obrigatório**

**53080** 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

