

76W / 6640lm / 4000K / DALI / Diffuse /  
2323mm

62020



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

Fonte de alimentação.

IP42 | 230Vac | 50/60Hz



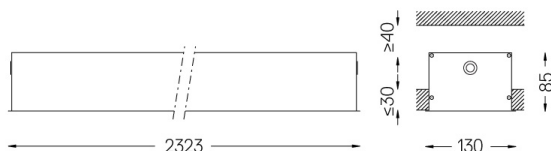
LED	4000K	Fonte de Luz	Luminária
Potência		76W	89,4W
Fluxo		10720lm	6640lm
Eficiência		141lm/W	74lm/W
LOR		-	62%
UGR		-	<25

Ângulo de abertura  
Diffuse

Aplicação

Peso  
10,4Kg

122x2313



## Acabamentos

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

## Obrigatório

53080 Acessório de encastrar

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