



Diseño: Eduardo Souto de Moura

Luminaria empotrable con carcasa de perfil de aluminio con anodizado de 25 micrómetros, que ofrece la máxima resistencia contra la corrosión, con acabado mate o de pintura electrostática texturizada 100 % poliéster

Difusor de policarbonato esmerilado con sistema de enganche fácil y sistema de montaje doble: enrasado o empotrado.

Tapas de aluminio anodizado con acabado mate o de pintura electrostática texturizada 100 % poliéster. Los accesorios de montaje se piden por separado.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam  
Fuente de alimentación incluida.  
IP42 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 4000K   | Fuente de luz | LLuminaria |
|------------|---------|---------------|------------|
| Potencia   | 174W    | 201W          |            |
| Flujo      | 25000lm | 15500lm       |            |
| Eficiencia | 143lm/W | 77lm/W        |            |
| LOR        | -       | 62%           |            |
| UGR        | -       | <25           |            |



Ángulo de haz  
Diffuse

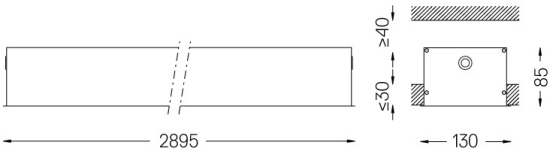
Aplicación



Peso  
13Kg



122x2885



Acabados

- .01 Blanco/RAL 9010
- .02 Negro/RAL 9005
- .10 Aluminio anodizado

Obligatorio

53080 Accesorio para empotrar

O/M recomienda que los techos falsos destinados a productos empotrables se instalen sólo después de haber elegido los productos que se van a utilizar. Lo mismo se aplica a la preparación de huecos para este tipo de productos. O/M recomienda reforzar los falsos techos cerca de estas aberturas, de acuerdo con las características del producto a empotrar. Las dimensiones de los recortes son para techos de cartón yeso. Para otro tipo de material, contactar con: [support@om-light.com](mailto:support@om-light.com)