


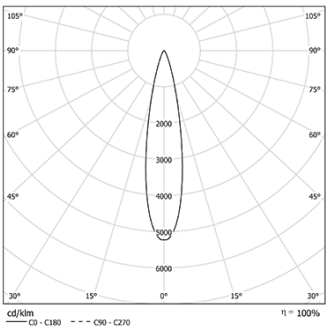


Diseño: O/M  
Luminaria empotrable en techo de aluminio fundido.  
Sistema de empotrado con muelles de sujeción.  
El accesorio para empotrar para la versión enrasada se suministra por separado.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam  
Driver se pide por separado.  
IP65 | 180mA / 100mA



|  |                      |                   |
|--|----------------------|-------------------|
|  <b>4000K</b> | <b>Fuente de luz</b> | <b>LLuminaria</b> |
| <b>Potencia</b>  | 6,7W / 3,7W          | 6,7W / 3,7W       |
| <b>Flujo</b>   | 720lm / 400lm        | 545lm / 305lm     |
| <b>Eficiencia</b>  | 107lm/W              | 81lm/W            |
| <b>LOR</b>   | -                    | 76%               |
| <b>UGR</b>   | -                    | <16               |



Ángulo de haz  
**Spot 20°**

Aplicación



Peso  
**0.21Kg**



Ø65



#### Acabados

- .04 Blanco mate
- .05 Negro mate

#### Obligatorio

- 59093** Driver On/Off [180mA]  
147x43x30mm
- 59092** Driver On/Off [100mA]  
92x28x21mm
- 59095** Driver DALI [180mA]  
144x30x21mm
- 59094** Driver DALI [100mA]  
144x30x21mm
- 59097** Driver Phase-Cut [180mA]  
102x49x29mm
- 59096** Driver Phase-Cut [100mA]  
122x41x23mm
- 59099** Driver 1-10V [180mA]  
130x30x20mm
- 59098** Driver 1-10V [120mA]  
130x30x20mm

#### Opcional

- 59069** Accesorio de empotrar (techos de 12,5 mm)  
176x17mm
- 59070** Accesorio de empotrar (techos 15mm)  
176x19,5mm
- 59071** Accesorio de empotrar (techos de 25mm)  
176x29,5mm
- 59153** Frosted Glass  
ø40x2mm

Las dimensiones de los recortes son para techos de cartón yeso. Para otro tipo de material, póngase en contacto con: [support@om-light.com](mailto:support@om-light.com)  
La garantía de 5 años sólo se aplica cuando la luminaria y el driver se suministran juntos.

#### Datos de conformidad con el Reglamento

(UE) 2019/2020, completado por los Reglamentos (UE) 2021/341 y (UE) 2019/2015, completados por el Reglamento (UE) 2021/340  
Etiquetado de consumo energético. Este producto contiene una fuente luminosa de clase de eficiencia F  
Identificador del modelo BXRH-40G1000-B-83