

# I200 1100lm 69 930 da 24022025



## Características del producto

Aro de montaje fabricado en aluminio inyectado con cierre de bayoneta.  
 Disipador de calor fabricado en extrusión de aluminio, anodizado negro.  
 Reflector de aluminio pulido y anodizado. Todas las partes visibles con recubrimiento de polvo según RAL. Instalación sin herramientas gracias a la tecnología de muelles. Incluye convertidor LED.

## Especificaciones técnicas

### clase de protección

IP20

<b>esperanza de vida</b>	50.000 horas
<b>Temperatura ambiente</b>	+5 ... + 35 ° C
<b>Temperatura de almacenamiento y transporte</b>	-25 ... + 70 ° C
<b>voltaje nominal</b>	CA 220 ... 240 V
<b>Frecuencia nominal</b>	50/60 Hz
<b>peso</b>	1,1 kilogramos

<b>Material de la carcasa</b>	aluminio
<b>Resistencia al hilo incandescente</b>	650 ° C
<b>clase de protección</b>	I / II
<b>clase de protección</b>	IP20
<b>Fidelidad de color</b>	SDCM 3
<b>Reproducción de color</b>	tip.92
<b>Dimensiones de instalación diámetro [mm]</b>	140
<b>Dimensiones de instalación altura [mm]</b>	150
<b>Dimensiones de instalación espesor del techo MIN [mm]</b>	3
<b>Dimensiones de instalación espesor del techo MAX [mm]</b>	18

## Dimensiones

### Dimensiones de instalación diámetro

140 mm

### Dimensiones de instalación altura

150 mm

# I200 1100lm 69 930 da 24022025



## Otras características del producto



## Información Adicional

[www.instalighting.de](http://www.instalighting.de)