

# INO 900 circle acoustic

luminaire mounted  
034-370311L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Luminaria / Carril , Montaje  
negro

## Físico

diámetro 794 mm  
altura 9 mm

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) up to 0.6 <sup>1</sup>

SAC (sound absorption class) up to C <sup>1</sup>

NRC up to 0.55 <sup>1</sup>

SAA up to 0.57 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

## Instrucciones de montaje



Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de un 50% de PET reciclado; forma redonda; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, negro; posibles pequeñas variaciones en el color; para montaje en suspensiones por cable de INO circle suspended, por encima de la luminaria; posible colocación posterior;



[034-370311L] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de  $\pm 10$  %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de  $\pm 10$  %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a  $\pm 150$  K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

22.11.2024



product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.3	0.27	0.47	0.53	0.63	0.8

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

