

# INO 700 circle acoustic

luminaire mounted

034-370211L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Luminaria / Carril , Montaje

negro

## Físico

diámetro 648 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;



[034-370211L] 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

1 / 2

# INO 700 circle acoustic

luminaire mounted  
034-370211L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.2    | 0.27   | 0.33   | 0.4     | 0.5     | 0.57    |

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

