

# INO 900 circle acoustic

luminaire mounted  
034-370311X



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Leuchte / Schiene | Montiert

Akustikzubehör Spezialfarben

## Abmessungen

Durchmesser 794 mm | Höhe 9 mm

1.06 kg

## Acoustics

Alpha  $w$  ( $\alpha_w$ ) bis zu 0.6<sup>1</sup>

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu C<sup>1</sup>

NRC bis zu 0.55<sup>1</sup>

SAA bis zu 0.57<sup>1</sup>

Acoustic data calculations based on INO CIRCLE  
ACOUSTIC 700 circle, cavity 100cm

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on INO CIRCLE ACOUSTIC  
700 circle, cavity 100cm

## Montage- anleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; Bauform rund; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Akustikzubehör Spezialfarben; Farbabweichungen möglich; zur Montage an den INO circle suspended Seilabhängungen, oberhalb der Leuchte; nachträgliche Anbringung möglich;

# INO 900 circle acoustic

luminaire mounted  
034-370311X



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Equivalent sound absorption area ( $A_{eq}$ )

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

## Sound absorption coefficient ( $a_p$ )

