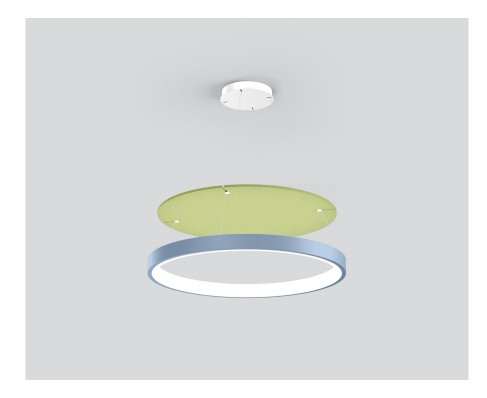
## INO 900 circle acoustic

luminaire mounted 034-370311X



Notes	
Notes	



Élément acoustique en feutre PET de haute qualité autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; forme ronde ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, couleurs acoustiques ; déviations de couleurs possibles ; pour montage sur suspensions par câble INO circle suspended, au-dessus du luminaire ; montage postérieur possible ;

#### Général

Luminaire / Rail | Monté couleurs acoustiques

### **Physique**

diamètre 794 mm | hauteur 9 mm 1.06 kg

#### Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.6  $^1$  SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C  $^1$  NRC jusqu'à 0.55  $^1$  SAA jusqu'à 0.57  $^1$ 

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

# Notice de montage



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

# INO 900 circle acoustic

luminaire mounted 034-370311X

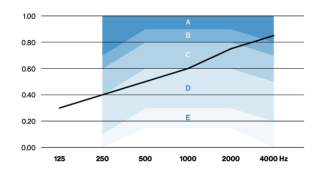


Notes			

### 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



INO circle acoustic

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