



Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



<b>Allgemein</b>
Leuchte / Schiene , Montiert
Schwarz

<b>Abmessungen</b>
Durchmesser 527 mm
Höhe 300 mm
1 kg

<b>Acoustics</b>
Alpha w ( $\alpha_w$ ) bis zu 0.6
SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu C
NRC bis zu 0.6
SAA bis zu 0.58
Acoustic data calculations based on SONIC ACOUSTIC SOUNDCAP, cavity 174cm

Montageanleitung



Akustisch wirksamer Leuchterschirm aus hochwertigem, selbsttragendem, recyceltem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Schwarz; Farbabweichungen möglich; zum Anbringen an SONIC suspended oder SONIC free standing; nachträgliche Anbringung möglich;

Produktskizze





Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

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

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.17	0.47	0.53	0.53	0.63	0.73

Sound absorption coefficient ( $a_p$ )

