

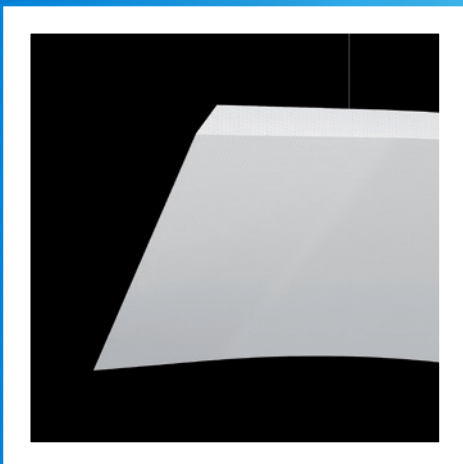


Островни системи

METAL Sonic Element Arc

(METAL Canopy Concave & Convex)

Индивидуални

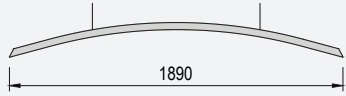
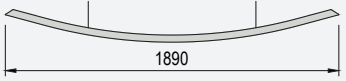








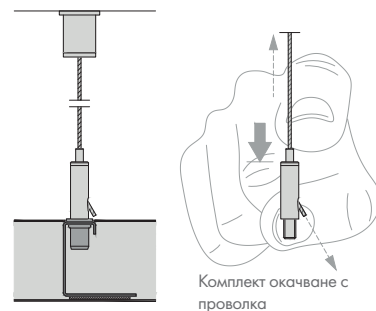
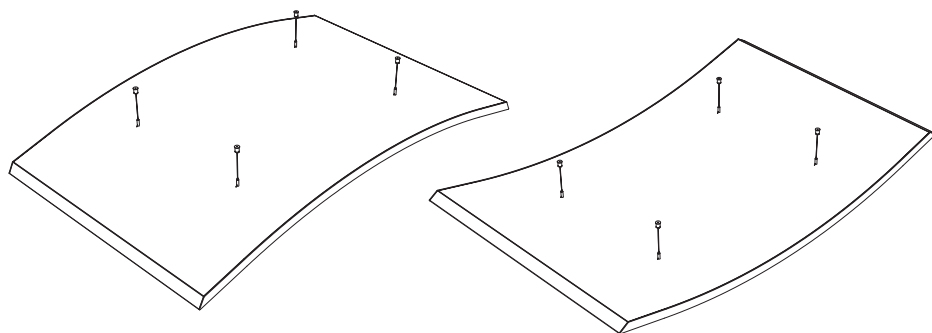
- **METAL Sonic Element Arc** са серия от свободно окачени продукти. Лесно се окачват под строителни конструкции, използват се за акцент и дефиниране на модерни пространства.
- Със своята 360° визия те дават фокус и изграждат таванни скулптури, докато контролират реверберацията в помещението.
- Разделят пространството без видима рамка или конструкция.
- Регулират се по височина и ъгъл на окачване.
- Лесни за монтаж под съществуващ таван, като подобрение
- Видимите страни са екстрамикро перфорирани за гладък външен вид, докато стандартната перфорация по обратната страна позволява добро звукопоглъщане.
- Идеални за шоурум, предверия, транспортни центрове, заседателни зали, търговски площи и чакални



METAL Sonic Element Arc

Индивидуални

<p>Данни за каговете</p>	<p>METAL MetaL Sonic Element Arc вдлъбнат</p> 	<p>METAL METAL Sonic Element Arc изпъкнал</p> 																					
<p>Система</p>	<p>Комплект за окачване М6 (дължина 4000мм) Включен</p>																						
<p>Размери (мм)</p>	<p>Вдлъбнат 1890 x 1181 x 40</p>	<p>Изпъкнал 1890 x 1181 x 40 Опаковка по 1 бр./кашон.</p>																					
<p>Материал и перфорации</p>	<p>Прахово боядисани пана от галванизирани стомана, 0,7мм</p>																						
<p>Цветове</p>	<p>Видима страна  Екстрамикро перфорация Rg 0701 Ø: 0,7мм Площ на отворите: 1,5% </p> <p>Обратна страна  Стандартна перфорация Rg 2516 Ø: 2,5мм Площ на отворите: 16% </p> <p>Черен акустичен воал и акустична вложка 20 мм, 25 кг/м³</p>																						
<p>Цетове</p>	<p>VD Цветове Vario Design</p> 																						
<p>Тегло</p>	<p>Вдлъбнат 28.3 kg/pc</p>	<p>Изпъкнал 28.3 kg/pc</p>																					
<p>Акустика</p>	<p>EN ISO 354</p> <p>Честота (Hz) α_p*</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вдлъбнат</td> <td>0.80</td> <td>1.50</td> <td>2.50</td> <td>2.80</td> <td>2.60</td> <td>2.20</td> </tr> <tr> <td>Изпъкнал</td> <td>0.80</td> <td>1.50</td> <td>2.50</td> <td>2.80</td> <td>2.60</td> <td>2.20</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Посочените стойности са средни на 3 стойности от една трета октава.</p>			125	250	500	1000	2000	4000	Вдлъбнат	0.80	1.50	2.50	2.80	2.60	2.20	Изпъкнал	0.80	1.50	2.50	2.80	2.60	2.20
	125	250	500	1000	2000	4000																	
Вдлъбнат	0.80	1.50	2.50	2.80	2.60	2.20																	
Изпъкнал	0.80	1.50	2.50	2.80	2.60	2.20																	
<p>Реакция на огън</p>	<p>Euroclass B-s2, d0 съгласно EN 13501-1</p>																						
<p>Светлоотражение</p>	<p>80%</p>																						
<p>Влагустойчивост</p>	<p>90% RH</p>																						
<p>Качество на въздуха</p>																							
<p>Почистване</p>	 <p>(само неперфорирани)</p>																						
<p>Дълговечност</p>	 <p>≈14%</p>																						



[Предидна страница] METAL Sonic Element Arc, вдлъбнат (летище Ница, Франция, © Grigori Rassinier)

Опциите с тази икона са налични в серия **Vario Design**. Някои комбинации от цветове и/или перфорации не са налични за всеки продукт. Продуктите могат да варират в различните страни. Моля свържете се с Вашия регионален представител. Допълнителна информация и правна рамка можете да намерите на нашия уебсайт. knaufceilingsolutions.com