



## Technische Daten

### Tloušťka:

- cca. 90 mm

### Hliníkový rám:

- Eloxovaný, E6 / EV1
- Barevná vrstva na vyžádání

### Konstrukce:

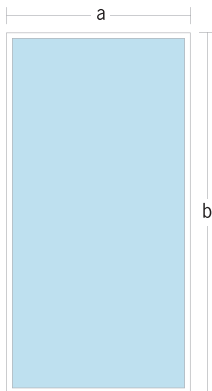
- Profil rámu po celém obvodu
- Rohy rámu jsou seříznuté na úkos
- Vysekané otvory pro zavěšení na stěnu

### Čelní strana:

- Hliníkový děrovací plech se čtvercovou nebo kulatou perforací a s akustickým vláknem
- Ocelový plech s mikroperforací OWAtecta® - perfora
- Deska OWAcoustic® s kaširováním vláknem nebo bez něj nebo potisk Creaprint
- Dřevěný vzhled desek HDF / MDF s perforací nebo bez ní
- Neděrované ocelové nebo hliníkové desky
- Zvláštní povrchy (např. látkový potah) na objednávku

### Zadní strana:

- Deska HDF
- Hliníkové desky na objednávku

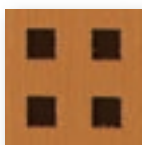
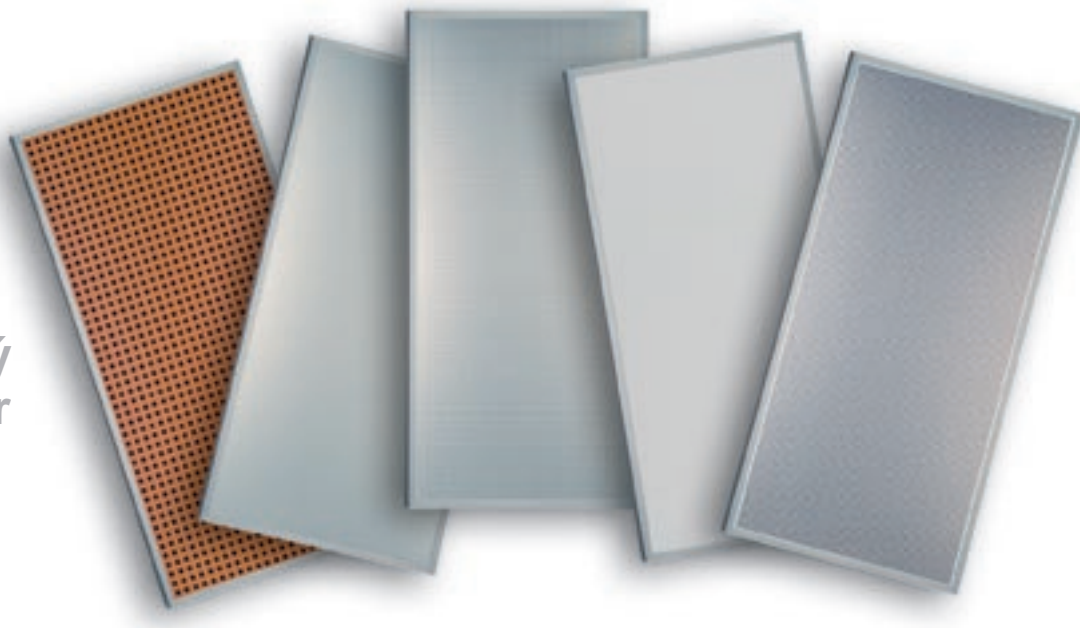


### Velikosti rámu:

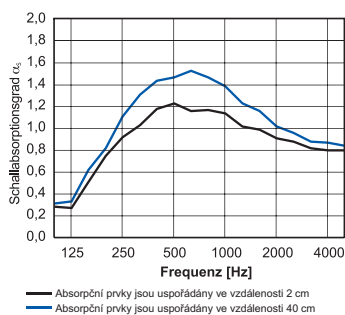
Rám 1	649 x 909 mm
Rám 2	649 x 1274 mm
Rám 3	649 x 1794 mm
Rám 4	909 x 909 mm
Rám 5	909 x 1274 mm
Rám 6	909 x 1794 mm
Rám 7	1274 x 1274 mm

Výjimka: OWAtecta® perfora pouze o šířce 649 mm

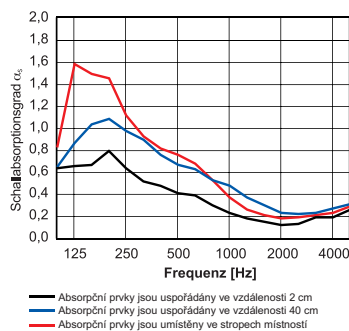
## Nástěnný absorbér



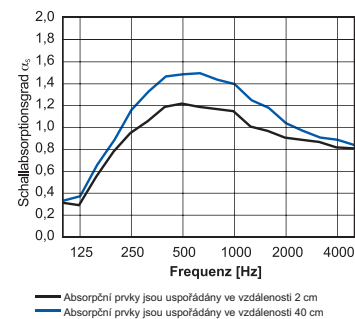
Deska HDF/MDF s kvadratickými otvory  
QP 12/25 s volným průřezem 23,04 %



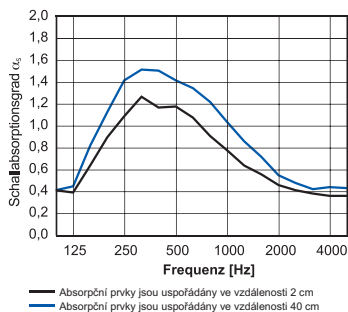
Neperforovaný hliníkový plech  
d = 1,5 mm



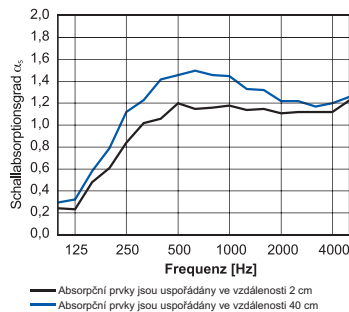
Hliníkový děrovaný plech s kulatými  
otvory  
RL 2.5/8.0 s volným průřezem 7,6 %



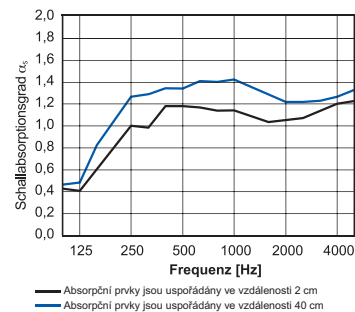
**OWAtecta®** perfora  
S volným průřezem 0,64 %



Hliníkový děrovaný plech se čtvercovými  
otvory  
QL 5/8 s volným průřezem 39,1 %




Placáč OWAcoustic® s kaširováním s  
vlákny a potiskem Creaprint



Stropní plachta  
modula

## Technische Daten

<b>Materiál</b>	Hliníkový rám, bílý Desky z minerální vlny, kaširované vlákno, bílé
 <b>Absorpční deskový materiál</b>	$\alpha_w = 0,80$ / NRC = 0,75
<b>Uspořádání / geometrie</b>	Roviny, oblouky, konkávy a konvexe, volné uspořádání
<b>Rozměry základního rámu</b>	Ukončovací plán: 495 x 1200 – 2612 mm (kroky 100 mm) Vložený rám: 475 x 1200 – 2612 mm (kroky 100 mm)
<b>Rozměry rámu pro osvětlení</b>	Ukončovací plán: 226 x 1200 – 2612 mm (kroky 100 mm) Vložený rám: 206 x 1200 – 2612 mm (kroky 100 mm)
<b>Příslušenství stropní plachty</b>	Halogenový zářič, pás osvětlení LED Instalační prvky z hliníku, akrylu, skla, děrovaný plech s možností podsvětlení (další informace viz tiskopis 650)
<b>Závěs</b>	Stropní uzavírací profil, bílý s lankovým závěsem
<b>Funkce</b>	Variabilní kombinace rámu, osvětlení a instalační prvky stropních plachet, stropní vlny, stropní pásy, zlepšení prostorové akustiky

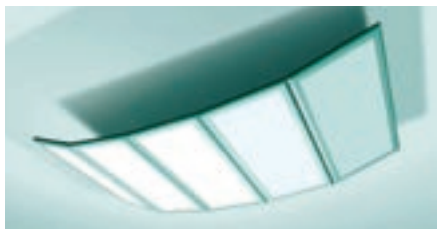
**modula**



Roviny



Konkávni oblouky



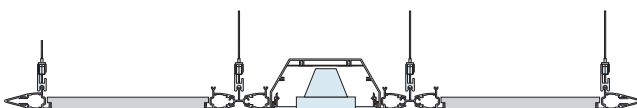
Konvexní oblouky



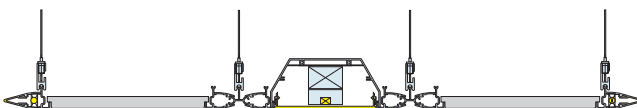
Volné uspořádání

**Geometrie**

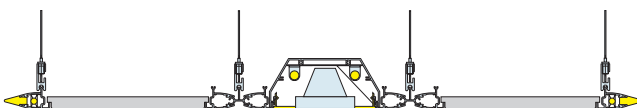
**Řez**



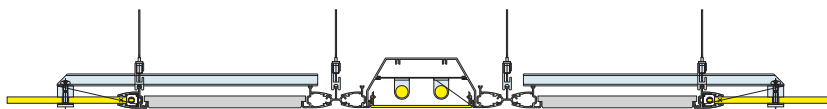
Bodové zářiče - pole v uzavřených plochách se standardním okrajovým prvkem



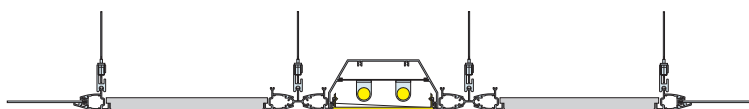
Drážkovaný okraj s polem LED



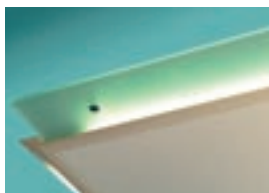
Akrylový okraj / kombinace bodového zářiče se zářivkami



Pásy z vrstveného bezpečnostního skla osvětlené, s nosným systémem / standardní zářivkové pole



Pásy z děrovaného plechu neosvětlené / standardní zářivkové pole



**Instalované prvky**

Osvětlené vrstvené bezpečnostní sklo



Akrylové záslapky osvětlené obloukového tvaru

Pro další informace vyžadujte tiskopis 650 nebo se informujte na [www.owa.de](http://www.owa.de)