



**Design.  
Funkció.  
Szenvedély.**

Fedezze fel az egyedi belsőépítészet világát a Sinfonia, RAW és OWAplan fejlesztéseinkkel. Egyedülálló álmennyezeti rendszerek a kellemesebb közérzetért – designed by OWA.

[www.owa-ceilings.com](http://www.owa-ceilings.com)

**OWA**



Az OWAplan, RAW és Sinfonia képezik az OWA termékfejlesztések központi magját.

Kivitelezőbarát, modern vizuális belsőépítészet - ami a fugamentes álmennyezeti rendszereknek köszönhető - , és a követelményeknek megfelelő teremakusztika állnak az OWAconsult kollekció és az OWAlifetime kollekció fókuszában.

## **Innovatív mennyezeti megoldások a kellemesebb közérzetért.**

Az OWA márka innovatív szellemiségét az utóbbi idők számos kitüntetése is igazolja. Az OWAconsult collection termékeit a közelmúltban a következő díjakkal tüntették ki: China Good Design Award, német belsőépítészeti díj! 2018, ICONIC AWARDS 2018 Red Dot: Best of the Best (2018), iF DESIGN AWARDS 2018, German Design Award 2018 és MIAW Award. Logikus következetességgel folyamatosan továbbfejlesztjük az OWAconsult collection-t. Az OWAplan, RAW, valamint a Corpus rendszer bővítése világítótestekkel - tartoznak ezen fejlesztésekhez.

## Sinfonia I OWAacoustic premium OWAlifetime collection

DECENS ÉS ADAPTÍV.

A Sinfonia termékcsalád a szabadság érzését adja a helyiségekben. Összesen hat akusztikailag különböző hatású változattal Ön a célirányos teremakusztika karmesterévé válhat egységes felület mellett. A kifogástalan hangvisszaveréstől a magas elnyelés és hosszirányú zajcsillapító hatás intelligens kombinációján át a 100%-os elnyelésig szinte minden akusztikával kapcsolatos kívánságot teljesíteni tudunk.



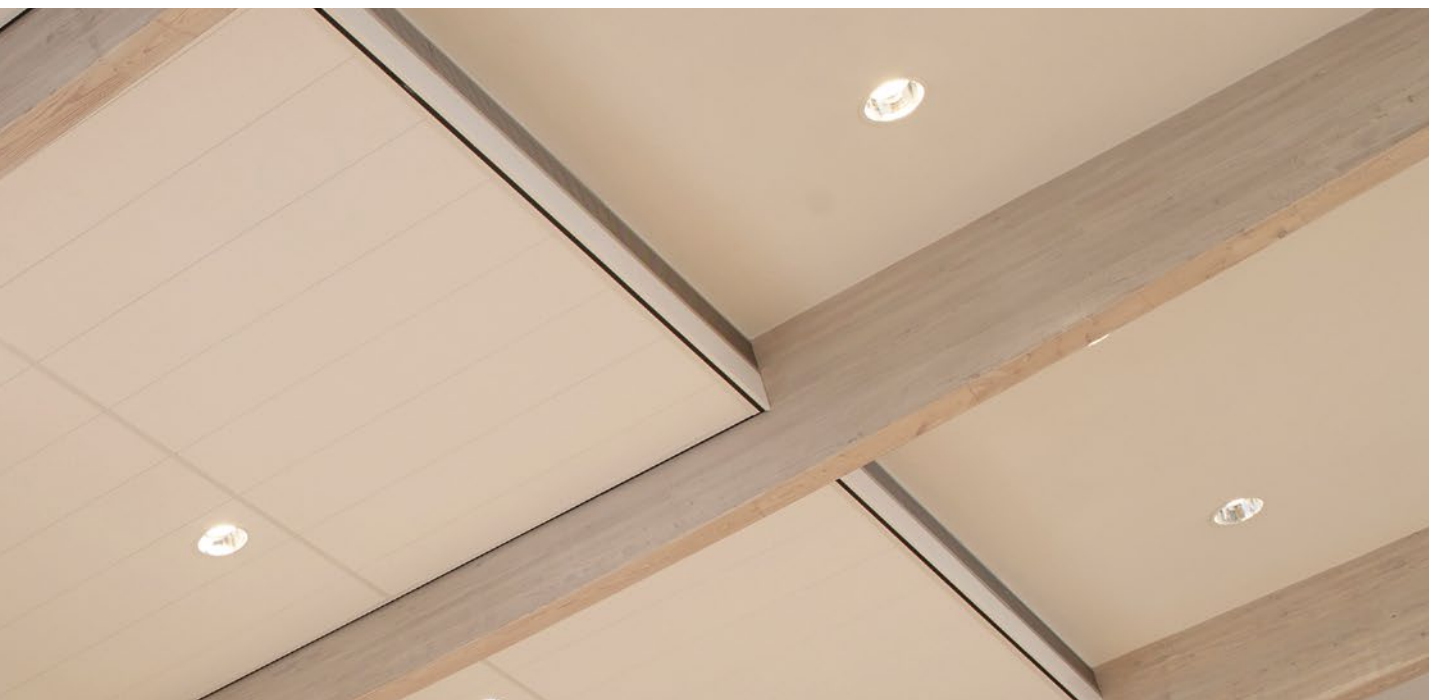
**OWA**

## A Sinfonia kiemelkedő tulajdonságai

**OWA**

- HAT KÜLÖNBÖZŐ AKUSZTIKAI VÁLTOZAT
- MINDEN IGÉNYT KIELÉGÍTŐ FELÜLET:
  - *hangvisszaverés*
  - *nagy fokú hangelnyelés és hosszirányú zajcsillapító hatás intelligens kombinációja*
  - *100%-os elnyelés*
- 213 RAL-SZÍNBEN, ÉS IGÉNY ESETÉN HIGIÉNIAI FELSZERELTSÉGGEL IS ELÉRHETŐ\*

\* Kivéve a Sinfonia Reflecta, Sinfonia Balance és Sinfonia Privacy esetében



## Sinfonia | OWAcoustic premium OWAlifetime collection

A Sinfonia termékcsalád hat akusztikusan különbözőképpen hatásos változattal a teremakusztika hajszálpontos kialakítását teszi lehetővé ugyanolyan felület mellett. Ezzel lehetőség van – a követelmények és a térbeli adottságok függvényében – az akusztika optikai különbségek nélküli finom optimalizálására. Ezenfelül a választékot\* a RAL színekben való kialakítás opciója bővíti ki.



## Sinfonia I OWAacoustic premium OWAlifetime collection

### Individualistáknak.

A teremakusztika moduláris kialakítása mellett a Sinfonia termékcsalád a kialakítás nagyfokú szabadságát is biztosítja. A 213 RAL szín lehetővé teszi az optimalizált akusztikai architektúra összeolvadását az egyedi enteriőrtervezéssel.

\* Nem lehetséges a Sinfonia Reflecta, Sinfonia Balance és Sinfonia Privacy esetében

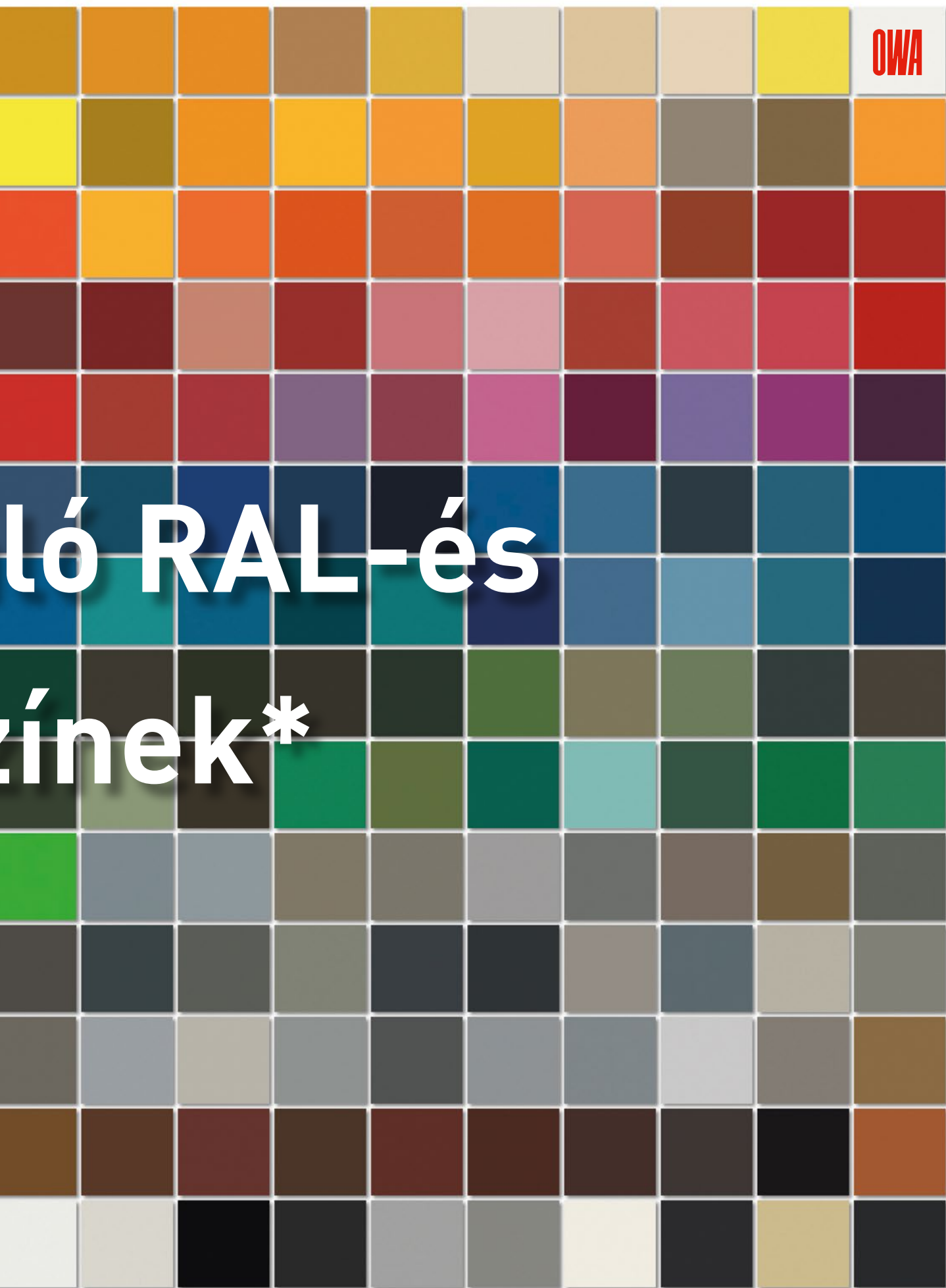




OWA

ló RAL-és

zínek\*






# Sinfonia Silencia I OWAcoustic premium

## OWAlifetime collection



A Sinfonia Silencia a legmagasabb hangcsillapítású ásványlap álmennyezetünk (A-kategóriás hangcsillapító), amelyet olyan helyekre optimalizáltunk, ahol a koncentráció és a stressz csökkentése központi jelentőséggel bír a tér tervezése során.

### TULAJDONSÁGOK










Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, panelek (3 sz. élkialakítás)
Színek:	Fehér (RAL színek külön érdeklődés esetén)
Fényvisszaverés:	Kb. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (fehér)
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 24$ dB / CAC = 24 dB
Hangelnyelés:	 $\alpha_w = 1,00$ / NRC = 1,00
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság*:	 max. REI 45 (EN 13501-2)
Tisztatér osztály**:	ISO 5 részecskeosztály (ISO 14644-1:1999)
Rendelhető élkialakítás:	3, 6, 15, 15b, 15g
Opcionálisan:	Humancare higiéniai felszereléssel kapható



\* Függs a mérettől, teherhordó födémről és egyéb kiegészítő intézkedésektől

\*\* S 3 rendszerben tesztelve

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás	      
Szabadon feszített	
Bandraszter	




# Sinfonia I OWAacoustic premium

## OWAlifetime collection



A Sinfonia-t arra fejlesztettük ki, hogy széles alkalmazási spektrumon bizonyítson. Az üvegfátyol kasírozású ásványlap álmennyezetek akusztikailag a legigényesebb helyiségekhez alkalmasak és magas fokú hangelnyeléssel emelkednek ki.

### TULAJDONSÁGOK










Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	15 mm névleges
Kapható méretek:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, panelek (3 sz. élkialakítás)
Színek:	Fehér (RAL színek külön érdeklődés esetén)
Fényvisszaverés:	Kb. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (fehér)
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 28$ dB / CAC = 30 dB
Hangelnyelés:	 $\alpha_w = 0,85$ / NRC = 0,85
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság*:	 max. REI 60 (EN 13501-2)
Tisztatér osztály**:	ISO 5 részecskeosztály (ISO 14644-1:1999) (fehér)
Rendelhető élkialakítás:	3, 6, 15, 15b, 15g
Opcionálisan:	Humancare higiéniai felszereléssel kapható



\* Függs a mérettől, teherhordó födémtől és egyéb kiegészítő intézkedésektől

\*\* S 3 rendszerben tesztelve

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás	      
Szabadon feszített	
Bandraszter	




# Sinfonia Balance I OWAacoustic premium

## OWAlifetime collection



A jó hangelnyelés és az erős hosszirányú zajcsillapító hatás egyedülálló kombinációjának köszönhetően az új Sinfonia Balance a prémium szegmensbe tartozó univerzális ásványi álmennyezetként optimalizált akusztikáról gondoskodik a helyiségen belül és azon kívül.

### TULAJDONSÁGOK









Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, panelek (3 sz. élkialakítás)
Színek:	Fehér
Fényvisszaverés:	Kb. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (fehér)
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 37$ dB / CAC = 37 dB
Hangelnyelés*:	 $\alpha_w = 0,80$ / NRC = 0,80
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság*:	 max. REI 60 (EN 13501-2)
Tisztatér osztály**:	ISO 5 részecskeosztály (ISO 14644-1:1999)
Rendelhető élkialakítás:	3, 6, 15



\* Függs a mérettől, teherhordó födémtől és egyéb kiegészítő intézkedésektől

\*\* S 3 rendszerben tesztelve

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás	     
Szabadon feszített	
Bandraszter	



# Sinfonia c I OWAacoustic premium

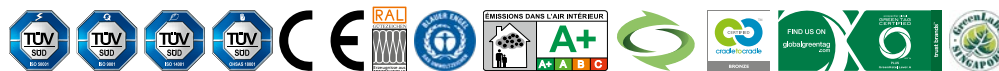
## OWAlifetime collection



A Sinfonia c üvegfátyollal kasírozott és kiegészítő festékréteggel rendelkezik a fehérebb, homogén és sima felület érdekében. Sok éven át bizonyított OWA minőség közepes hangelnyeléssel.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	15 mm vagy 20 mm névleges*
Kapható méretek:	Panelek (félleg rejtett bordás rendszer)
Színek:	Fehér (RAL színek külön érdeklődés esetén)
Fényvisszaverés:	Kb. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (fehér)
Hosszirányú zajcsillapító hatás**:	Max. $D_{n,f,w} = 34$ dB / CAC = 34 dB
Hangelnyelés:	 $\alpha_w = 0,70$ / NRC = 0,70
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tisztatér osztály***:	ISO 5 részecskeosztály (ISO 14644-1:1999)
Rendelhető élkialakítás:	1/3
Opcionálisan:	Humancare higiéniai felszereléssel kapható



\* Rendszerfüggő

\*\* Függs a mérettől, teherhordó födémtől és egyéb kiegészítő intézkedésektől

\*\*\* S 3 rendszerben tesztelve

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Félleg rejtett bordás



S 2p

Szabadon feszített



S 6a

Bandraszter



S 18p

S 18k




# Sinfonia Privacy I OWAacoustic premium

## OWAlifetime collection



A Sinfonia-Privacy a kiváló hangelnyelő tulajdonságának köszönhetően kellemes akusztikát nyújt a helyiségekben. Ezenfelül kiváló hangszigeteléssel védi a magánszférát.

### TULAJDONSÁGOK













Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 610 x 610 mm / 1220 x 610 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm, panelek (félig rejtett bordás rendszer)
Színek:	Fehér
Fényvisszaverés:	Kb. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3) (fehér)
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 40$ dB / CAC = 41 dB
Hangelnyelés:	 $\alpha_w = 0,70$ / NRC=0,70
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság*:	 max. REI 180 (EN 13501-2)
Tisztatér osztály**:	ISO 5 részecskeosztály (ISO 14644-1:1999)
Rendelhető élkialakítás:	3, 6, 15, 1/3



\* Függs a mérettől, teherhordó födémtől és egyéb kiegészítő intézkedésektől

\*\* S 3 rendszerben tesztelve

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás	 S 3  S 3 cliq  S 3a  S 3a cliq  S 15 cliq  S 15a cliq
Bandraszter	 S 18d  S 18p  S 18k
Félig rejtett bordás	 S 2p
Szabadon feszített	 S 6a  S 6c

# Sinfonia Reflecta I OWAacoustic premium

## OWAlifetime collection



A Sinfonica-Reflecta egy erősen hangvisszaverő lap, a kiváló hallhatóság érdekében, pl. előadók közelében történő alkalmazásra. Különösen alkalmas oktatótermekhez.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	15 mm névleges
Kapható méretek:	600 x 600 mm / 1200 x 600 mm, 625 x 625 mm / 1250 x 625 mm
Színek:	Fehér
Fényvisszaverés:	Kb. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3)
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 35$ dB / CAC = 37 dB
Hangnyelés:	 $\alpha_w = 0,15$ / NRC = 0,15
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság*:	 max. REI 180 (EN 13501-2)
Tisztatér osztály**:	ISO 5 részecskeosztály (ISO 14644-1:1999)
Rendelhető élkialakítás:	3, 6

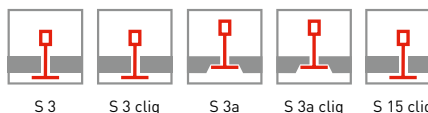


\* Függetlenül a mérettől, teherhordó födémről és egyéb kiegészítő intézkedésektől

\*\* S 3 rendszerben tesztelve

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás



S 3    S 3 cliq    S 3a    S 3a cliq    S 15 cliq

Bandraszter



S 18d

## RAW OWAconsult collection

AUTENTIKUS ÉS PROGRESSÍV.

A RAW termékvonallal 3 különböző felületű változata az OWA tervező csoportjának terméke. Közös meghatározó elem az optikai tetszetőség eredetisége és az ugyanakkor magas akusztikai teljesítmény. Különleges kezelési fázisok őrzik meg az ásványi szálak természetes megjelenését és teszik lehetővé a helyiségek kialakítását teljesen új, egyedülálló ipari dizájnban.





**OWA**



## A RAW kiemelkedő tulajdonságai

- EREDETISÉG ÉS AUTENTIKUSSÁG
- MAGAS AKUSZTIKAI TELJESÍTMÉNY
- TERMÉSZETES ANYAGOK ÉS EGYÉNISÉG
- EGYEDÜLÁLLÓ IPARI DESIGN MADE BY OWA

**OWA**



## RAW

### OWAconsult collection

A RAW termékcsalád az eredeti nyers OWA álmennyezeteket vegyíti a magas színvonalú akusztikával, csúcsmínőségű projektekhez ajánljuk. A RAW egyedülálló kialakítási hangsúlyokat teremt, követi a természetes anyagok felé mutató trendet és tökéletesen illeszkedik a modern industrial design témavilágába.







## RAW structure OWAconsult collection



A RAW struktúra egy szürkére alapozott nyerslap ipari dizájn stílusban, ami a perforációnak köszönhetően nagyon jó hangcsillapítással bír.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap, szürke bevonattal*
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	2400 x 1200 mm
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 33$ dB / CAC = 33 dB
Hangnyelés:	 $\alpha_w = 0,70$ / NRC= 0,70
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Rendelkezésre álló élképzés:	3



\* További információkhoz lásd a RAW 1037 e sz. szerelési útmutatót

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Közvetlen szerelés S 7 rendszerrel



S 7





## RAW grey OWAconsult collection



Megtartva az ipari tervezés stílusát a RAW grey egy szürkére festett nyerslap, amit egy átlátszó akusztikus lazúrral zártunk le. Nagyon jó hangelnyelést biztosít.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap, anyagában szürkés színű*
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	2400 x 1200 mm
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 30$ dB / CAC = 30 dB
Hangelnyelés:	 $\alpha_w = 0,90$ / NRC = 0,90
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Rendelkezésre álló élképzés:	3



\* További információkhoz lásd a RAW 1037 e sz. szerelési útmutatót

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Közvetlen szerelés S 7 rendszerrel



S 7







## RAW clay OWAconsult collection



A RAW clay, egy természetes nyers ásványlap zárja le a RAW termékpalettát. Ez az ásványi lap is átlátszó akusztikai lazúr bevonattal rendelkezik és nagyon jó hangelnyelést biztosít.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap, anyagában beige színű*
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	2400 x 1200 mm
Hosszirányú zajcsillapító hatás*:	Max. $D_{n,f,w} = 30$ dB / CAC = 30 dB
Hangelnyelés:	 $\alpha_w = 0,90$ / NRC = 0,90
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Rendelkezésre álló élképzés:	3



\* További információkhoz lásd a RAW 1037 e sz. szerelési útmutatót

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Közvetlen szerelés S 7 rendszerrel



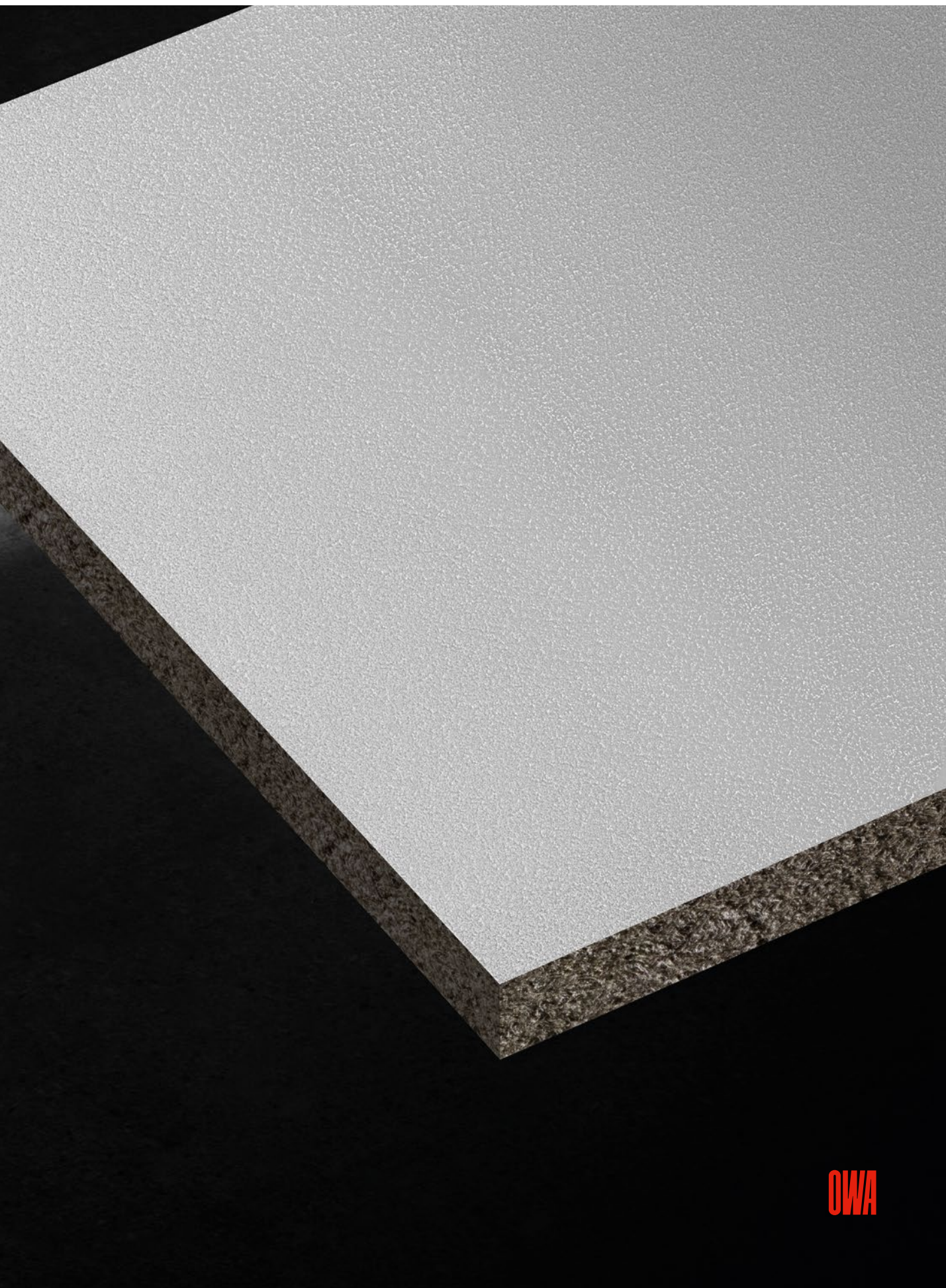
S 7

# OWAplan

## OWAconsult collection

LETISZTULT ÉS ELEGÁNS.

Az OWAplan fuga nélküli álmennyezet rendszer a legmodernebb technológiákkal egyesíti a tágasságot és a nemes dizájnt. A finomtól az egészen finomig terjedő vakolatstruktúrák kölcsönöznek ennek az álmennyezetnek tiszta eleganciát. Az OWAplan alapjaiban került átdolgozásra a még örömtelibb felhasználása és a kellemesebb közérzet érdekében.



## Az OWApplan kiemelkedő tulajdonságai

**OWA**

- FUGA NÉLKÜLI ÁLMENNYEZETI RENDSZER BŐSÉGES KIALAKÍTÁSI LEHETŐSÉGEKKEL
- GYÁRI ÜVEGFÁTYOL KASÍROZÁS - KISEBB RÁFORDÍTÁS A FELHASZNÁLÁSNÁL
- FEHÉR VAKOLATRENDSZEREK - OWAPLAN S ÉS OWAPLAN XS
- SZÍNES VAKOLATRENDSZEREK - OWAPLAN COLOR
- VAKOLÁS AIRLESS-ELJÁRÁSSAL (A LEGFINOMABB STRUKTÚRA ELÉRÉSÉHEZ)



## OWAplan OWAconsult collection

A szintén az OWAconsult collection termékcsaládhoz tartozó, fuga nélküli OWAplan mennyezeti rendszer alapjaiban átdolgozásra került. A gyári üvegfátyol kasírozásnak köszönhetően a felhasználás még kellemesebb az építők számára.

Az OWAplan S, OWAplan XS és OWAplan color vakolatrendszerekkel a lapok és a vakolat egyénileg kombinálhatók egymással. A vakolat rendszereknél először alkalmazott Airless eljárás egy különösen finom felületet eredményez. Az OWAplan harmonikusan integrálható minden architektúrába, ugyanakkor kellemes teremakusztikáról és kellemesebb közérzetről gondoskodik – designed by OWA.

## OWAplan color OWAconsult collection

### Kérem jegyezze fel magának:

Az OWAplan color lehetővé teszi az egyedi alkotásokat a terek optimalizálására, és magas szintű alkotói szabadságot biztosít. A RAL-, és NSC színek sokasága ötvözi az optimalizált architektúrát és az élénk megjelenést.





OWA

ló RAL-és

zínék




# OWAplan<sup>70</sup>

## OWAconsult collection



Kiváló teremakusztika elegáns megjelenésben az OWAplan<sup>70</sup>-nal. Az OWAplan S (fehér), OWAplan XS (fehér) és az OWAplan color (színes) vakolatrendszerek kombinációjával finom, vagy nagyon finom, fehér, illetve színes felületek hozhatók létre.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	20 mm névleges
Kapható méretek:	2400 x 1200 mm
Hangelnyelés*:	 $\alpha_w = 0,65$ / NRC = 0,70
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság**:	 max. REI 60 (EN 13501-2)

### LEED Credit-képes



Csak az OWAplan S, fehér, és OWAplan XS, fehér felületekre érvényes

\* A helyszíni kivitelezés függvénye. Az abszorpciós tulajdonságok a fehér OWAplan S és a fehér OWAplan XS-re vonatkoznak. Az OWAplan color esetében bizonyos árnyalatok az abszorpciós tulajdonságok minimális csökkenését okozhatják. További információhoz lásd az OWAplan 1031 e sz. szerelési útmutatót

\*\* Függ a rendszertől, teherhordó födémről és egyéb kiegészítő rendelkezésektől

Az OWAplan<sup>70</sup> különböző vakolatrendszerekkel vonható be:

- OWAplan S, fehér (finom szemcsés bevonat csigás szivattyúval felhordva)
- OWAplan XS, fehér (nagyon finom szemcsés bevonat airless légkompresszorral felhordva)
- OWAplan color, RAL-/NCS- Színtónus külön árajánlat alapján (finom szemcsés bevonat csigás szivattyúval felhordva, és nagyon finom szemcsés bevonat airless légkompresszorral felhordva)

A két vakolatrendszer kezelését és további alkalmazását az OWA térítésmentes hands-on oktatásán gyakorolhatja. Forduljon hozzánk bizalommal!

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Fuga nélküli



S 7

Közvetlen szerelés S 7 rendszerrel






## OWAplan<sup>90</sup> OWAconsult collection



Az OWAplan<sup>90</sup> egy A-kategóriás hangcsillapító a hatékony akusztikai mennyezeti rendszerek között. Az OWAplan S (fehér), OWAplan XS (fehér) és az OWAplan color (színes) vakolatrendszerek kombinációjával finom, vagy nagyon finom, fehér, illetve színes felületek hozhatók létre.

### TULAJDONSÁGOK

Anyag:	Ásványlap üvegfátyol kasírozással
Éghetőség:	A2-s1,d0 a EN 13501-1 szerint
Vastagság:	25 mm névleges
Kapható méretek:	2400 x 1200 mm
Hangelnyelés*:	 $\alpha_w = 0,90$ / NRC = 0,90
Páraállóság:	 max. 95 % RH
Tűzállóság**:	 max. REI 60 (EN 13501-2)

### LEED Credit-képes



Csak az OWAplan S, fehér, és OWAplan XS, fehér felületekre érvényes

\* A helyszíni kivitelezés függvénye. Az abszorpciós tulajdonságok a fehér OWAplan S és a fehér OWAplan XS-re vonatkoznak. Az OWAplan color esetében bizonyos árnyalatok az abszorpciós tulajdonságok minimális csökkenését okozhatják. További információhoz lásd az OWAplan 1031 e sz. szerelési útmutatót

\*\* Függ a rendszertől, teherhordó födémről és egyéb kiegészítő rendelkezésektől

Az OWAplan<sup>90</sup> különböző vakolatrendszerekkel vonható be:

- OWAplan S, fehér (finom szemcsés bevonat csigás szivattyúval felhordva)
- OWAplan XS, fehér (nagyon finom szemcsés bevonat airless légkompresszorral felhordva)
- OWAplan color, RAL-/NCS- Színtónus külön árajánlat alapján (finom szemcsés bevonat csigás szivattyúval felhordva, és nagyon finom szemcsés bevonat airless légkompresszorral felhordva)

A két vakolatrendszer kezelését és további alkalmazását az OWA térítésmentes hands-on oktatásán gyakorolhatja. Forduljon hozzánk bizalommal!

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Fuga nélküli



Közvetlen szerelés S 7 rendszerrel

S 7



**OWA lámpák**  
OWAconsult collection  
OWAlifetime collection

**OWA**

SÍLUSOS ÉS NAGY FÉNYEREJŰ.



## Corpus lámpák OWAconsult collection



Ezek a stílusos lámpák két különböző méretben tökéletes kiegészítői a többszörösen díjazott Corpus rendszer építőköveinek. Az OWA először kínál változtatható Turnable White színhőmérséklet-beállítást, amellyel a világítást fokozatmentesen lehet a helyiséghasználathoz igazítani: az élénkítő hatású hidegfehér színárnyalattól a megnyugtató hatású melegfehér árnyalatig. A szabályozás rendkívül egyszerű: rugalmasan okostelefonnal vagy egy kapcsoló méretű kis touchpad-del.

A két lámpa kikapcsolt állapotban is tetszetős. A lámpák selyemfehér felülete ideális módon összhangban van a fehér, akusztikailag hatásos Corpus elemekkel.

### TULAJDONSÁGOK

Lámpatestek:	LED lámpa, integrált LED fénymodul, porszórt fehér, fényvezetés opál műüveg diffúzorral, fehér
Bemeneti feszültség:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz, DC
Felvett teljesítmény:	Tunable white: 53 W 4000 K: 92 W
Méret kb. (H x Sz x M):	Corpus Q1: 520 x 520 x 150 mm Corpus Q2: 520 x 520 x 300 mm
Fény színe:	4000 K vagy tunable white funkció
Védettségi fokozat:	IP 20
Védelmi osztály:	SK I
Dimmelés:	DALI dimmelhető

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Szerelés huzalos felfüggesztéssel



reddot design award  
best of the best 2018



## Lifetime plus LED beépíthető lámpa (selyemfényű) OWAlifetime collection














A LED univerzális lámpák fehér porszórt tokkal, mikroprizmatikus illetve selyemfényű felülettel különösen alkalmasak irodákban, iskolákban, középületekben mivel az energiahatékonyság itt fontos tényező. Két-két méretben kaphatók és szinte az összes OWA-rendszerrel kompatibilisek.

### TULAJDONSÁGOK

Lámpatestek:	Univerzális LED lámpa (külön rögzítőkészlettel), fehér, porszórt ház, fényvezetés opál-műüvegen keresztül, a keret reteszszárral mindkét oldalon lehajtható
Bemeneti feszültség:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Felvett teljesítmény:	31 W
Méret kb. (H x Sz x M):	622 x 622 x 75 mm (egyenként 105 mm rögzítőkészlettel együtt)
Raszterméret (Sz x H):	625 x 625 mm
Fényáram:	3700 lm
Fény színe:	4000 K
Védelem típusa:	IP 40 / IP 54
Védelmi osztály:	SK I
Dimmelés:	DALI dimmelhető
Alkalmasság tiszta terekben:	ISO 4 (IP54) (ISO 14644-1)

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás	        
Rejtett bordás	 

### SZERELŐ KÉSZLET

Rendszer	OWA kód	Termékszám
S 22	8067/13	00079869
S 15b (álmennyezettel egy síkban)	8067/13	00079869
S 32	8067/14	00079870



## Lifetime plus LED beépíthető lámpa (mikroprizmás) OWAlifetime collection














A LED univerzális lámpák fehér porszórt tokkal, mikroprizmatikus illetve selyemfényű felülettel különösen alkalmasak irodákban, iskolákban, középületekben mivel az energiahatékonyság itt fontos tényező. Két-két méretben kaphatók és szinte az összes OWA-rendszerrel kompatibilisek.

### TULAJDONSÁGOK

Lámpatestek:	Univerzális LED lámpa (külön rögzítőkészlettel), fehér, porszórt ház, fényvezetés mikroprizmás műüvegen keresztül, a keret reteszszárral mindkét oldalon lehajtható
Bemeneti feszültség:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Felvett teljesítmény:	31 W
Méret kb. (H x Sz x M):	622 x 622 x 105 mm (mindig rögzítőkészlettel együtt)
Raszterméret (Sz x H):	625 x 625 mm
Fényáram:	3600 lm
Fény színe:	4000 K
Védelem típusa:	IP 40 / IP 54
Védelmi osztály:	SK I
Dimmelés:	DALI dimmelhető
Alkalmasság tiszta terekben:	ISO 4 (IP54) (ISO 14644-1)

### RENDSZERKOMBINÁCIÓK

Látszóbordás	        
Rejtett bordás	 

### SZERELŐ KÉSZLET

Rendszer	OWA kód	Termékszám
S 22	8067/13	00079869
S 15b (álmennyezettel egy síkban)	8067/13	00079869
S 32	8067/14	00079870







Szolgáltatásainkkal és sokrétű termékportfóliónkkal kapcsolatban további információkért látogasson el honlapunkra:

[www.owa-ceilings.com](http://www.owa-ceilings.com)

A kiadványban található Információk érvényessége a közzététel napjára vonatkozik. Nyomdahibák és esetleges tévedések joga fenntartva. Konkrét tanácsadás esetén vegyék fel a kapcsolatot az OWAconsult kompetens személyeivel. Tanácsadóink szívesen állnak rendelkezésükre az alábbi elérhetőségeken:  
tel: +49 9373 201-444 vagy e-mail: [info@owaconsult.de](mailto:info@owaconsult.de)

#### OWA képviselő

Grauzmann Tamás  
Széchenyi u. 23. | H-2133 Sződliget  
tel +36 30 518 3353 | [tamas.grauzmann@owa-ceilings.com](mailto:tamas.grauzmann@owa-ceilings.com)

#### Odenwald Faserplattenwerk GmbH

Dr.-F.-A.-Freundt-Straße 3 | 63916 Amorbach | Germany  
Tel +49 9373 201-0 | [info@owa.de](mailto:info@owa.de)



Es nyomtatvány 9160 hu  
092100

