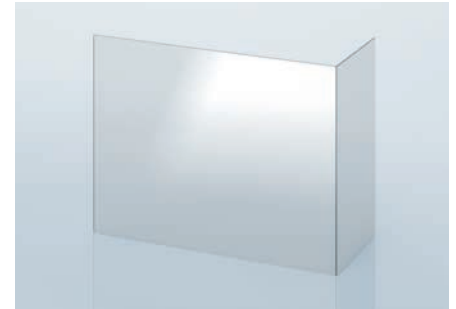


# SCHOTT ROBAX® Architectural Line

Vakiomallit



ROBAX®-keraaminen lasi | 1 taivutettu kulma



ROBAX®-keraaminen lasi | 2 taivutettua kulmaa

ROBAX® Architecture Line -vakiomallit soveltuvat täydellisesti yksilöllisten takkojen toteuttamiseen esimerkiksi hotelleihin, ravintoloihin, muihin julkisiin tiloihin ja yksityisasuntoihin.

Valikoima koostuu kookkaista ROBAX®-keraamilaseista: kulmataivutetuista (1 tai 2 kulmaa) ja viidestä kaarevasta mallista. Vakiomallit mahdollistavat joustavasti näyttävien yksittäisten ratkaisujen tekemisen kokonaistaloudellisesti.

## Keskeiset ominaisuudet

- Lasin paksuus: 4 mm
- Määrät: 1-25 lasia
- Lyhyet toimitusajat



ROBAX®-keraaminen lasi | kaareva

SCHOTT  
ROBAX®

# SCHOTT ROBAX® Architectural Line

Vakiomallit

Malli	Kulma	Sivuosa 1 (mm)	Keskiosa (mm)	Sivuosa 2 (mm)	Korkeus (mm)
1 taivutettu kulma	90°	850	./.	350	630
2 taivutettua kulmaa	90°	350	600	350	630

Malli	Taivutussäde (mm)	Kaaren pituus (mm)	Korkeus (mm)
Kaareva	304	954,57	630
	350	1.099	630
	410	1.038	630
	610	960	630
	800	1.480	630

Toleranssit - katso tekniset tiedot

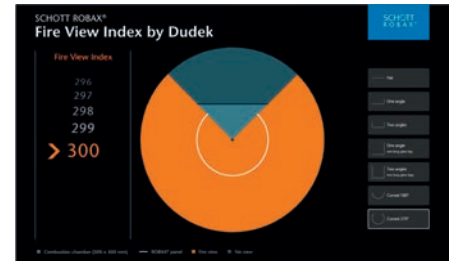
## SCHOTT ROBAX® Fire View Index by Dudek

Onko SCHOTT ROBAX® Fire View Index by Dudek tuttu?

Tämän työkalun avulla voidaan laskea, miten laajalle alueelle tuli näkyy.

Muotoillun keraamilasin ansiosta tuli näkyy takasta laajemmalle.

Fire View Index by Dudekin (FVI) avulla voidaan esittää, kuinka suuri osa tulesta näkyy muotoillun lasin läpi verrattuna suoraan lasiin.



SCHOTT AG  
Hattenbergstrsse 10  
55122 Mainz  
Germany  
Phone: +49 (0)6131/66-25431  
info.robax@schott.com

[www.schott.com/robax](http://www.schott.com/robax)

**SCHOTT**  
**ROBAX®**