

# CLARITY

by Larson Juhl

Optická výkonnost	Clarity by Lira Larson-Juhl AR70	Clarity by Lira Larson-Juhl AR92	Clarity by Lira Larson-Juhl SC92
Typ povlaku	Odolný povlak oxidu kovů aplikovaný magnetronovým naprašováním		
Propustnost viditelného světla (380-780 nm, podle EN410)	~ 99%	~ 98%	~ 90%
UV ochrana (300-380 nm)	~ 70%	~ 92%	> 92%
Antireflexní	✓	✓	
Lze jej zasklít a řezat z obou stran	✓	✓	✓
Nejsnadnější manipulace a čištění	✓	✓	✓
Skleněný substrát	Plavené sklo s nízkým obsahem železa (čiré)	Plavené sklo s nízkým obsahem železa (čiré)	Běžné plavené sklo

Velikosti 1 100 x 1 600 (4 tabule v krabici) a 800 x 1 100 (6 tabulí v krabici);

Veškeré sklo Clarity by Lira Larson Juhl je opatřeno povlakem a podstupuje tyto zkoušky odolnosti:

Odolnost vůči oděru ISO 9211-4  
 Odolnost vůči přilnavosti ISO 9211-4  
 Odolnost vůči vlhkosti ISO 9022-2  
 Stabilita roztoku ISO 9211-4  
 Odolnost vůči teplotám ISO 9022-2

Odolnost vůči UV záření a kondenzaci par EN 1096-2  
 Zkouška neutrální solnou mlhou EN 1096-2  
 Klimatická cykličnost EN 1096-2  
 Zkouška kyselým deštěm EN 1096-2