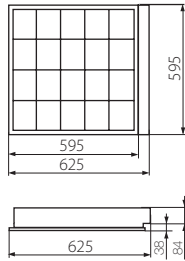


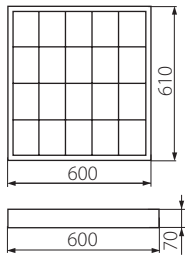
## RSTR oprawy rastrowe / louver fittings



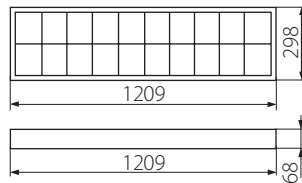
● RSTR 418/4LED/ PT-H



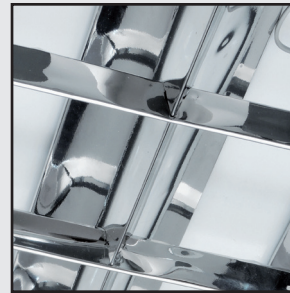
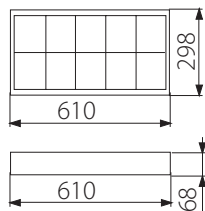
● RSTR 418/4LED/ NT



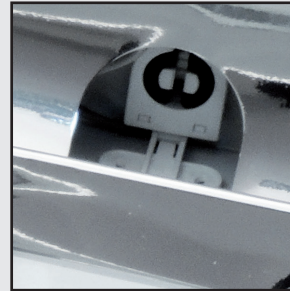
● RSTR 236/4LED/ NT



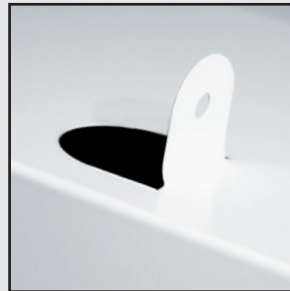
● RSTR 218/4LED/ NT



poprzeczki rastra w kształcie „V”, standardowy odbłyśnik w kształcie półparaboli / louver fitting cross-bars „V”-shaped, semi-parabolic reflector



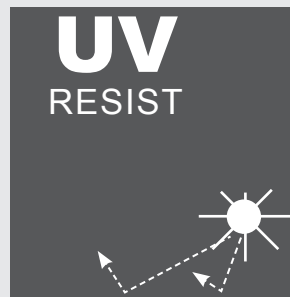
gniazda świetlówek zamaskowane odbłyśnikiem / reflector-masked fluorescent lamp sockets



oprawy przystosowane do zawieszenia na zawiesiach / fittings to be hanged on suspensions



łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących / easy mounting of the louver on spring latches



obudowa z blachy stalowej malowana proszkowo, odporna na działanie promieniowania UV / casing made of powder coated steel sheet, UV resistant

NAZWA / NAME	KOD / CODE	MOC / POWER	ŹRÓDŁO ŚWIATŁA / LIGHT SOURCE	TRZONEK / CAP	MONTAŻ / ASSEMBLY
<b>220-240~ ; 50/60Hz</b>					
RSTR 418/4LED/ NT	30170	4 x max18W	T8 LED	G13	
RSTR 236/4LED/ NT	30172	2 x max36W			
RSTR 218/4LED/ NT	30176	2 x max18W			
RSTR 418/4LED/ PT-H	30174	4 x max18W			

**Przeznaczenie /**  
Intended use  
sale komputerowe i konferencyjne, biura, urzędy oraz różnorodne pomieszczenia użyteczności publicznej, ciągi komunikacyjne / computer and conference rooms, offices, public-use places, passageways