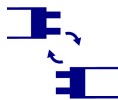


RSTR 4LED

Oprawa rastrowa natynkowa



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	L N ONE SIDE INPUT			IP 20	
 5÷25			 1÷2,5	 0,5m	 2	



RSTR N 418/4LED/NT



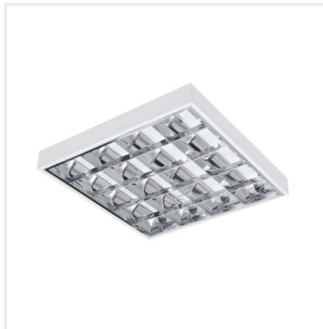
RSTR N 418/4LED/NT	31057	4 x max 18	T8 LED	G13	biały
RSTR N 236/4LED/NT	31058	2 x max 36	T8 LED	G13	biały

Oprawy rastrowe są chętnie instalowane w takich miejscach jak sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne, sklepy, magazyny, a także we wszystkich miejscach wymagających odpowiedniego oświetlenia i komfortu pracy.

- odbłyśnik w kształcie półparaboli, poprzeczki rastra w kształcie "V"
- oprawy przystosowane do zwieszenia na zawieszach
- łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących
- obudowa z blachy stalowej malowana proszkowo
- oprawy są przeznaczone do źródeł T8 LED 220-240 V~;50/60Hz z zasilaniem jednostronnym
- Materiał obudowy: stal
- Materiał odbłyśnika: blacha stalowa powlekana folią aluminiową

RSTR 4LED

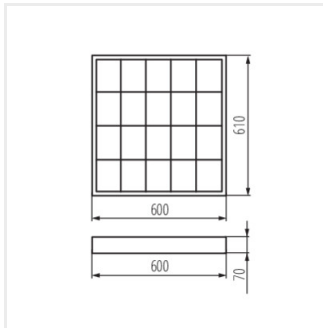
Oprawa rastrowa natynkowa



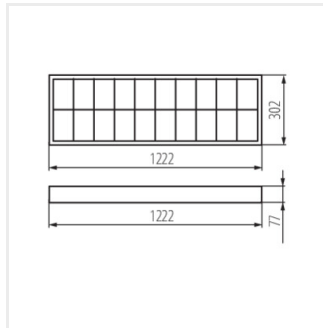
RSTR N 418/4LED/NT



RSTR N 236/4LED/NT



RSTR N 418/4LED/NT



RSTR N 236/4LED/NT