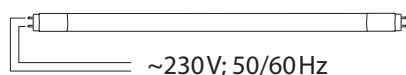


# RIGAstAr 120-2/1

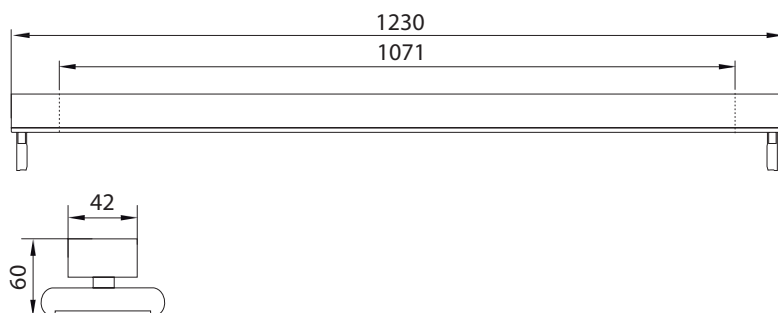
oprawa przemysłowa LED, otwarta  
do dwóch tub LED T8 o długości ~1200 mm, zasilanych jednostronnie  
indeks: **OP-RS2T8S-12**



**ZASILANIE JEDNOSTRONNE** (brak tub LED w komplecie)



**WYMIARY GABARYTOWE (mm)**



## PRZEZNACZENIE. CHARAKTERYSTYKA

- otwarta oprawa przemysłowa LED, ścienna-sufitowa
- do oświetlania supermarketów i sklepów, pomieszczeń przemysłowych o niewielkim zapyleniu - produkcyjnych, warsztatów i magazynów, obiektów użyteczności publicznej, itp.
- do dwóch tub LED T8 o długości ~1200 mm, z trzonkiem G13 (odpowiedników tradycyjnych świetlówek liniowych T8), wyposażonych w wewnętrzny jednostronny układ zasilania (tuby LED - brak w komplecie z oprawą)
- przeznaczona do montażu bezpośrednio do podłoża (np. sufitu) o normalnej palności, przy użyciu kołków rozporowych i wkrętów
- istnieje możliwość zwieszenia oprawy na zwieszakach linkowych (zwieszaki linkowe - brak w komplecie z oprawą)

## BUDOWA. DANE TECHNICZNE

- belka montażowa i osłona belki z blachy stalowej, malowane proszkowo na kolor biały
- boczki z blachy stalowej, malowane proszkowo na kolor biały
- oprawki G13
- odbłyśnik z blachy stalowej, malowany proszkowo na kolor biały, dostępny jako akcesoria dodatkowe (brak w komplecie z oprawą)

PARAMETRY TECHNICZNE	WARTOŚCI
Napięcie zasilania (U)	~230V
Częstotliwość (f)	50/60Hz
Stopień ochrony	IP 20
Klasa ochronności	I
Zasilanie tub LED	jednostronne
Trzonek tub LED	G13*
Masa	0,51kg

\* tuby LED - brak w komplecie z oprawą

## EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

