



Art.-Nr: YADRA-RANS-2301



Więcej informacji

www.rp-group.com/pl/item/YADRA-RANS-2301



DANE TECHNICZNE

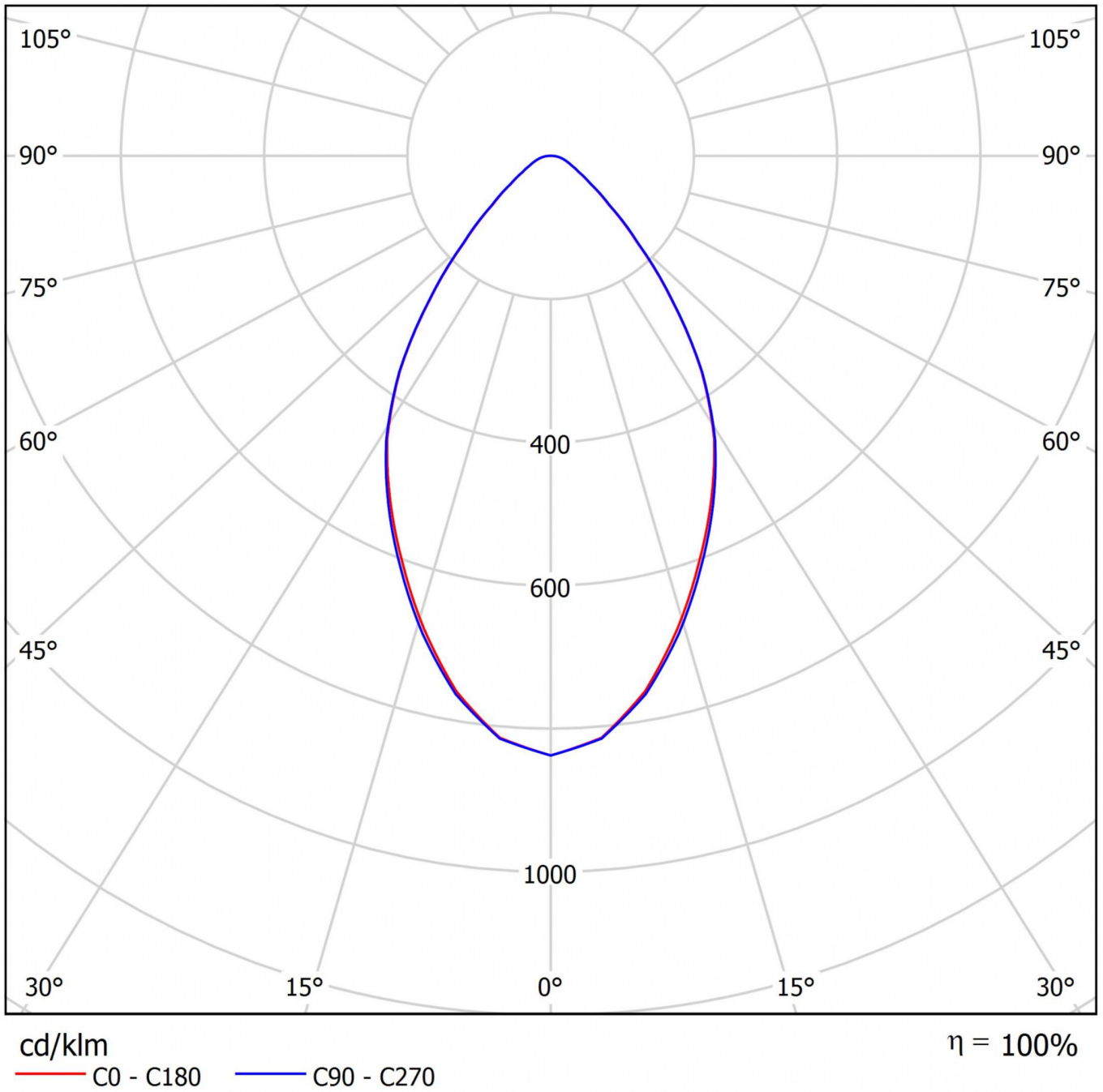
Wymiary	
Średnica	172 mm
Wysokość produktu	260 mm
Waga produktu	0.6 kg
Kolor	
Kolor	Biała
Materiał obudowy	
Materiał obudowy	Aluminium
Certyfikaty	
Certyfikaty	CE, ENEC
Klasa ochronności	II
Stopień ochrony (IP)	IP20
Test rozżarzonego drutu	650 °C
Połączenie elektryczne	
Przekrój przyłącza	1.5 mm ²
Wydajność systemu	23 W

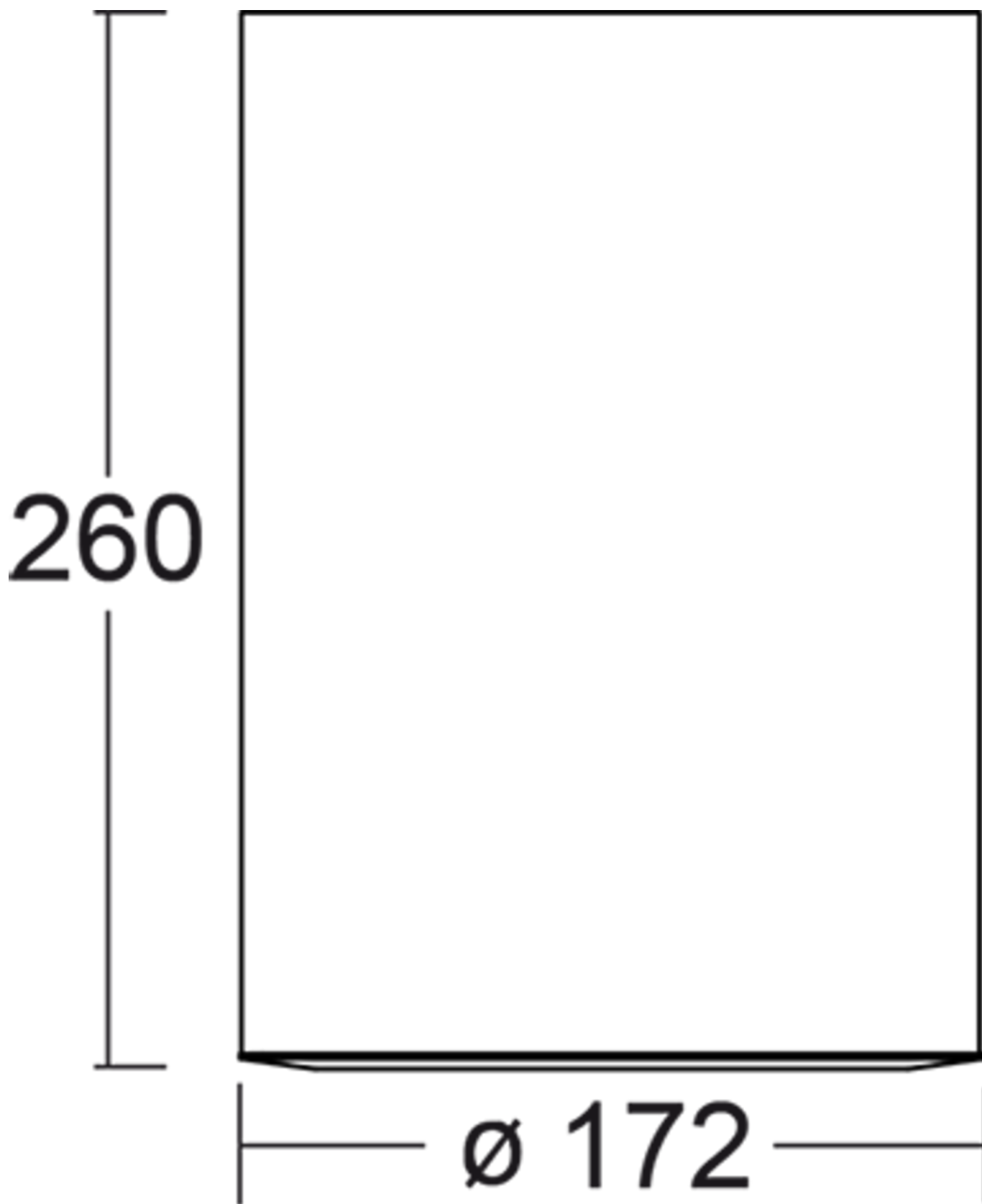


Napięcie wejściowe AC	220-240V / 50-60Hz V
Współczynnik mocy	0.95 PF
Dane techniczne oświetlenia	
Źródło światła	LED
Znamionowy strumień świetlny	2450 lm
CRI	> 80 Ra
Tolerancja koloru	3
Kąt wiązki	64,2/64,4 °
Temperatura barwowa	4000 K
Jasny kolor	840
żywołność	50000 h, L80
Strumień świetlny	107 lm/w
Temperatury	
Temperatura otoczenia (min.)	0 °C
Temperatura otoczenia (max.)	+25 °C
Montaż	
Montaż	Sufitowa
Zasilanie	
Liczba zasilaczy w LS B10A	8 szt.
Liczba zasilaczy w LS B16A	16 szt.
Liczba zasilaczy w LS C10A	16 szt.
Liczba zasilaczy w LS C16A	32 szt.
Wersja elektryczna	z wewnętrznym urządzeniem sterującym, Przełączalna



TEXT.LICHTVERTEILUNG





Od: 23.08.2024 - Zastrzega się prawo do zmian technicznych i błędów.