



Art.-Nr: YADRA-RAND-2301



Więcej informacji

[www.rp-group.com/pl/item/YADRA-RAND-2301](http://www.rp-group.com/pl/item/YADRA-RAND-2301)



## DANE TECHNICZNE

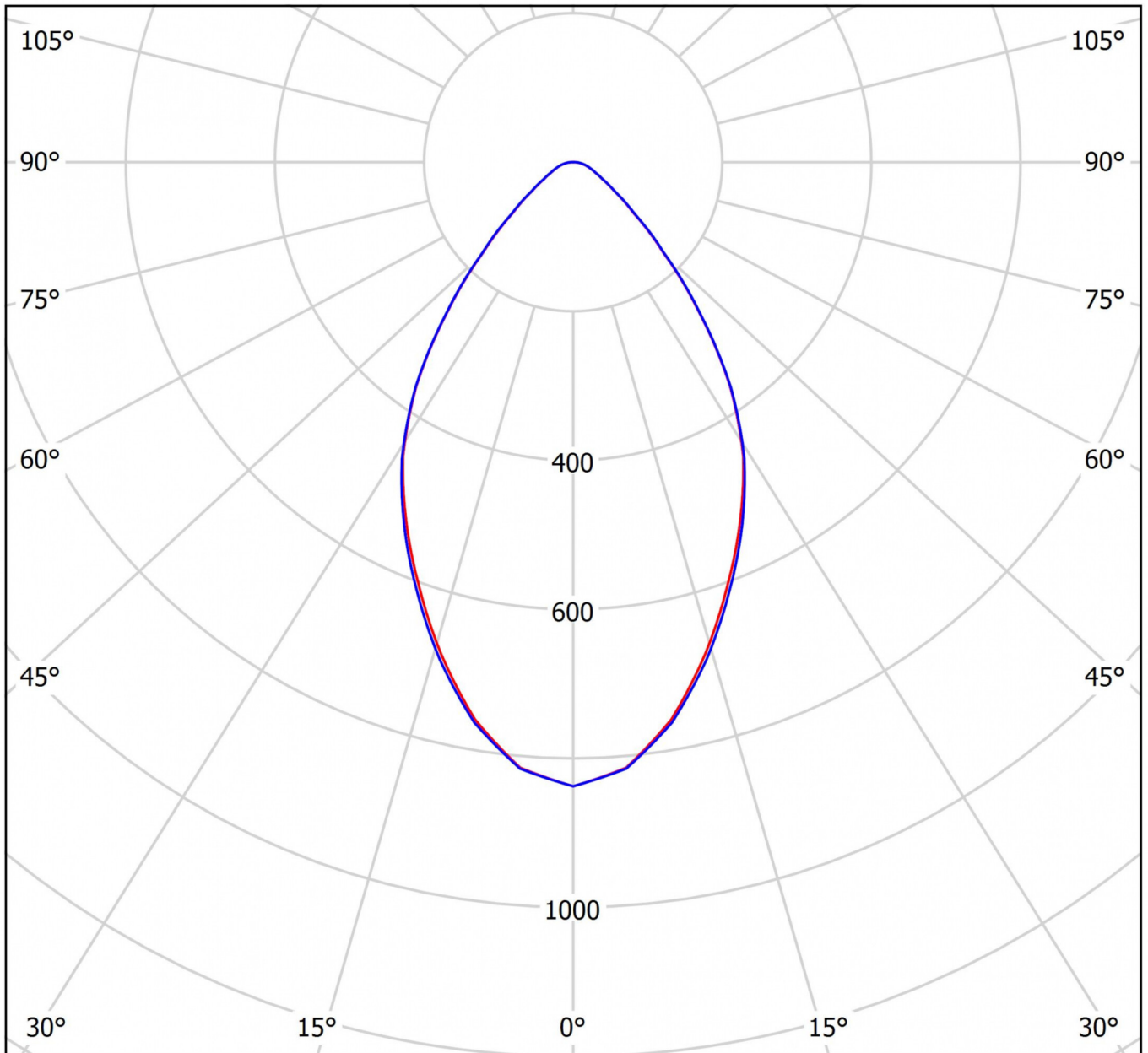
Wymiary	
Średnica	172 mm
Wysokość produktu	260 mm
Waga produktu	0.6 kg
Kolor	
Kolor	Biała
Materiał obudowy	
Materiał obudowy	Aluminium
Certyfikaty	
Certyfikaty	CE, ENEC
Klasa ochronności	II
Stopień ochrony (IP)	IP20
Test rozżarzonego drutu	650 °C
Połączenie elektryczne	
Przekrój przyłącza	1.5 mm <sup>2</sup>
Typ ściemniania	DALI



Wydajność systemu	23 W
Napięcie wejściowe AC	220-240V / 50-60Hz V
Prąd rozruchowy	28 A
Współczynnik mocy	0.98 PF
Czas włączenia	195 $\mu$ s
<b>Dane techniczne oświetlenia</b>	
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
żywoćność	50000 h, L80
Strumień świetlny	107 lm/w
<b>Temperatury</b>	
Temperatura otoczenia (min.)	0 °C
Temperatura otoczenia (max.)	+25 °C
<b>Montaż</b>	
Montaż	Sufitowa
<b>Zasilanie</b>	
Liczba zasilaczy w LS B10A	13 szt.
Liczba zasilaczy w LS B16A	22 szt.
Liczba zasilaczy w LS C10A	21 szt.
Liczba zasilaczy w LS C16A	36 szt.
Wersja elektryczna	z wewnętrznym urządzeniem sterującym, Funkcja ściemniania



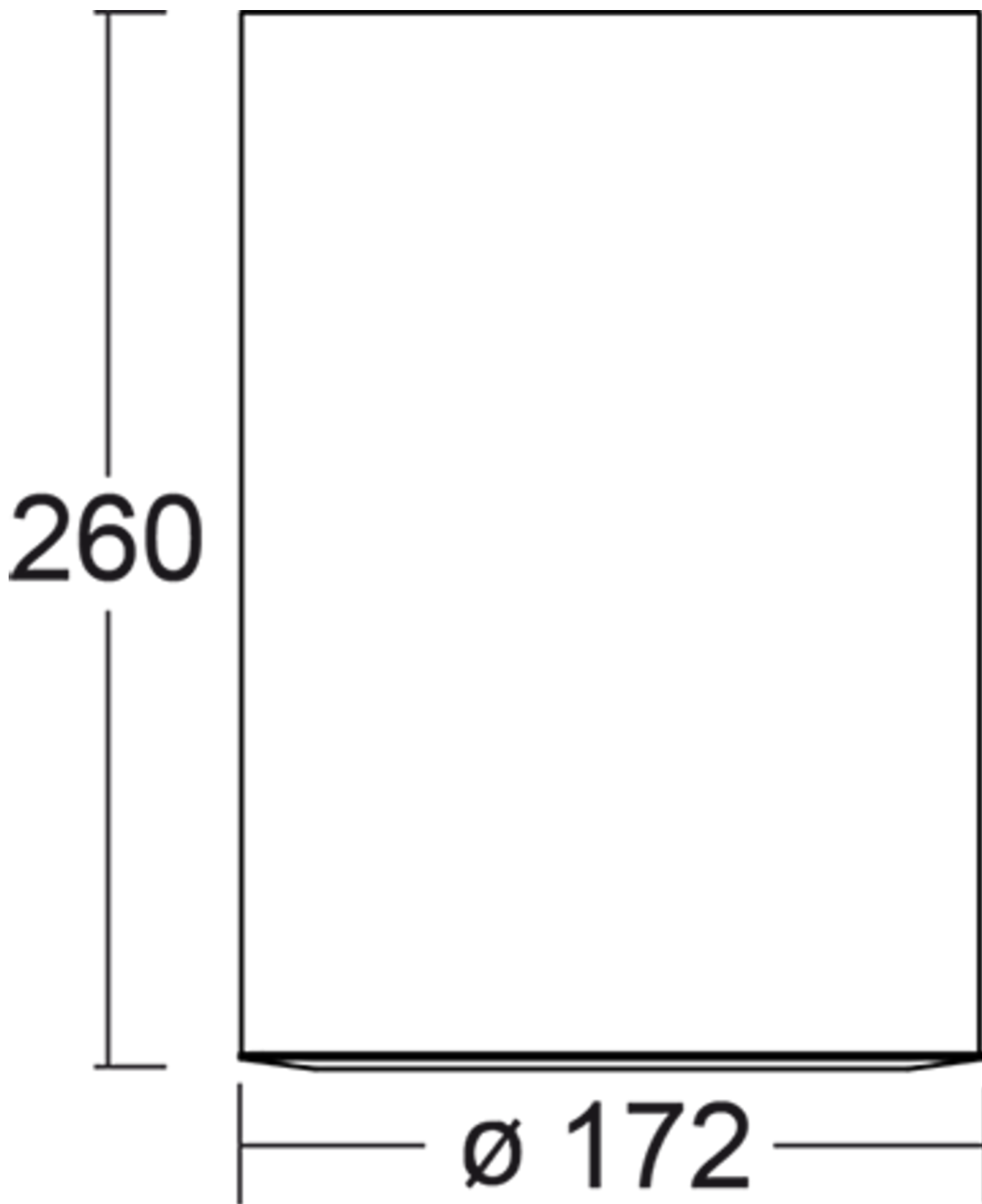
TEXT.LICHTVERTEILUNG



cd/klm

$\eta = 100\%$

— C0 - C180    — C90 - C270



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