

# Żarówka LED CORN DIRECT-230V

Modele: ZR CD20/230E27K401, ZR CD40/230E27K401,  
ZR CD60/230E27K401

**LEDing**  
TECHNOLOGIA JASNEJ PRZYSZŁOŚCI

## OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- Oświetlenie zewnętrzne uliczne i parkowe (kierunkowe)
- Jako zamiennik tradycyjnych żarówek sodowych, rtęciowych i metalohalogenkowych

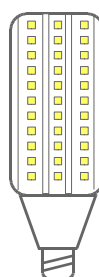
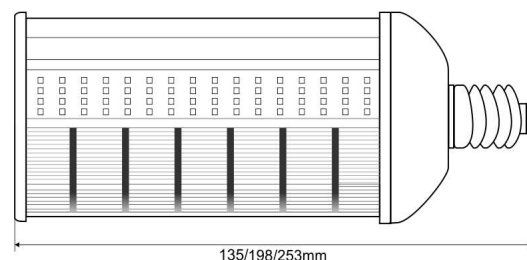
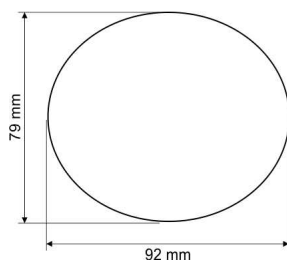


Symbol CORN DIRECT	Moc	Strumień świetlny	Wymiary	Waga
ZR CD20/230E27K401	20W	3000 lm	92 x 135 mm	0,6 kg
ZR CD40/230E27K401	40W	6000 lm	92 x 198 mm	0,8 kg
ZR CD60/230E27K401	60W	9000 lm	92 x 253 mm	0,95 kg

Źródło LED CORN to światło o wysokich parametrach sprawności świetlnej. Jest wygodne i proste w zastosowaniu. Źródła mocy 40W i 60W mają załączone wsporniki o regulowanej długości w celu odciążenia gwintu. Konstrukcja żarówki LED przystosowana do opraw kierunkowych. Trzonek regulowany obrotowo. Przystępna cena i znakomite parametry pozwalają ocenić jako bardzo efektywne i ekonomiczne źródło światła.

## PARAMETRY:

- zasilanie ~100-277V, 47-63Hz
- źródło światła LED SAMSUNG 2835
- temperatura barwowa 4500K
- klasa energetyczna A+
- trwałość źródła LED 50 000h
- kąt świecenia 180°
- klasa szczelności IP 64
- współczynnik oddawania barw Ra  $\geq 85$
- cykl włącz/wyłącz 12000
- temperatura pracy -40° do +60°C
- trzonek E27 (obrotowy)
- regulowane wsporniki odciążające (40W i 60W)
- materiał PCV, podłoże LED aluminium



**OSZCZĘDNOŚĆ**  
20W = 200W  
40W = 400W  
60W = 600W

