



## Downlight Compact

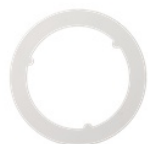
- Stylowy i kompaktowy LED downlight
- Wytrzymała metalowa obudowa
- Zintegrowany zasilacz ułatwiający instalację
- Niewielka wysokość wynosząca tylko 35 mm
- Wysoka skuteczność do 100 lm/W
- IP44 (strona emitująca światło)
- Pełna gama: 4 moce i 4 rozmiary



## Dostępne wersje

Kod produktu	Opis produktu	Odpowiednik (W)	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)	Skuteczność świetlna (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Waga (kg/szt.)
<b>On-Off</b>							
540001290900	LEDDownlightCo-E Rd100-9W-830	CFL 1x18W	9	810	90	3000	0,12
540001291000	LEDDownlightCo-E Rd100-9W-840	CFL 1x18W	9	855	95	4000	0,12
540001291100	LEDDownlightCo-E Rd125-14W-830	CFL 1x26W	14	1190	85	3000	0,14
540001291200	LEDDownlightCo-E Rd125-14W-840	CFL 1x26W	14	1260	90	4000	0,14
540001291300	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-830	CFL 1x26W	18	1620	90	3000	0,20
540001291400	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-840	CFL 1x26W	18	1710	95	4000	0,20
540001291500	LEDDownlightCo-E Rd200-24W-830	CFL 2x26W	24	2280	95	3000	0,32
540001291600	LEDDownlightCo-E Rd200-24W-840	CFL 2x26W	24	2400	100	4000	0,32

## Akcesoria



140060650  
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-125-150



542098030700  
Junction-Box-WH

140060646  
LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175

W załączniku znajduje (Przegląd pierścieni adaptera) się rysunek adaptera (pierścienia) wraz wymiarami.

**5 LAT GWARANCJI**



Parametry techniczne	
Trwałość (L70)	50 000 h
Trwałość (L80)	30 000 h
Liczba cykli włączania i wyłączenia	100 000
Spójność kolorów (SDCM)	3
Sciemnianie	On-Off
Kąt świecenia	100°
Kolor wykończenia	Biały RAL9003
CRI	> 80
IP strony przedniej	IP44
IP część do wbudowania	IP20
IK	IK02
Klasa ochrony	II
Grupa ryzyka (EN 62471)	RG0
W tym zasilanie (tak / nie)	Tak
Próba rozżarzonego drutem	650°C
Współczynnik przesunięcia	≥ 0.9

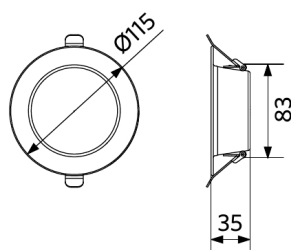
Zasilanie elektryczne	
Częstotliwość	50/60 Hz
Napięcie AC	220-240 V
DC input voltage	Nie
Długość kabla 230V	0.3 m

Wykonanie	
Obudowa	Aluminium
Optyka	Poliwęglan

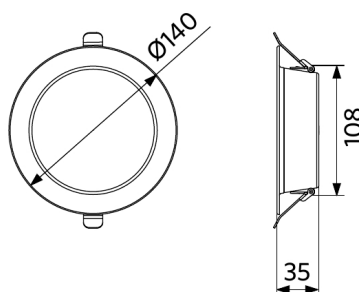
Warunki użytkowania	
Zakres temperatur pracy	-10-+45°C
Temperatura użytkowania	+25°C
Temperatura składowania	-25-+45°C

## Rysunki techniczne (mm)

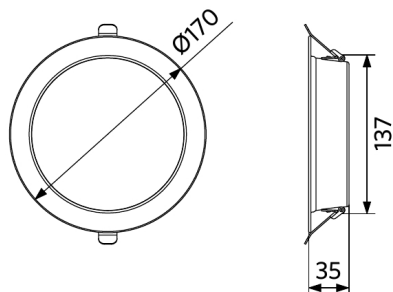
LEDDownlightCo-E Rd100



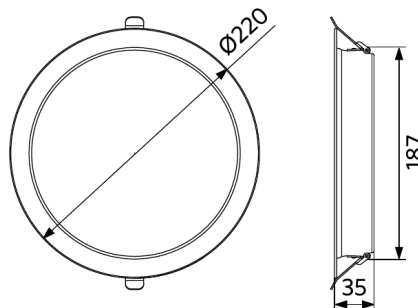
LEDDownlightCo-E Rd125



LEDDownlightCo-E Rd150

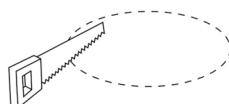


LEDDownlightCo-E Rd200

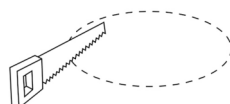


## Średnice otworów do montażu (mm)

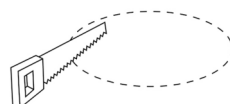
LEDDownlightCo-E Rd100  
Ø100



LEDDownlightCo-E Rd125  
Ø125



LEDDownlightCo-E Rd150  
Ø150



LEDDownlightCo-E Rd200  
Ø200

