

# LEO L-33-R



KOLORY: ☐

**PRZEZNACZENIE:** do oświetlania pomieszczeń biurowych, hotelowych i mieszkaniowych o wysokim standardzie. Oprawa posiada atest PZH wymagany w obiektach użyteczności publicznej, jak szkoły, szpitale, zakłady produkcji żywności.

**ŹRÓDŁO ŚWIATŁA:** diody LED o stałej temperaturze barwowej, najwyższej wydajności i trwałości znamionowej  $L_{70}$  50 000 godzin. Panel świeci równomiernie całą powierzchnią.

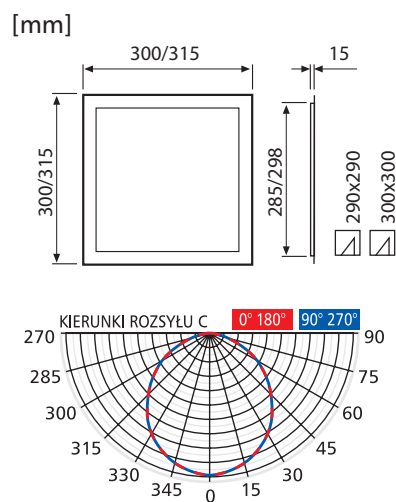
**OBUDOWA:** płaski profil aluminiowy w kolorze białym, po zamontowaniu jego widoczna część ma zaledwie 1,5mm grubości.

**WYKONANIA:** R – dostropowe, montaż wpuszczany do płyt gipsowo-kartonowych.

**ZASILANIE:** przetwornica impulsowa o wysokiej sprawności i współczynniku mocy  $> 0,95$  gwarantuje stałe natężenie oświetlenia przy napięciu zasilającym od 184V~ do 253V~.



LEO L-33-R to niewielkie kwadratowe panele z rodziny Leo – efektownie wykonanych, ekologicznych i wydajnych opraw oświetleniowych LED. Miękkie światło o stabilnej, naturalnej barwie zapewnia komfortowe warunki pracy i dobre samopoczucie.



Typ	Znam. strumień świetlny oprawy	Temperatura barwowa światła z oprawy	Znamionowa moc oprawy	Oddawanie barw Ra	Ciężar	Wymiary DxSxW
L-33-R-30W-3000	2 200lm	biała ciepła 3000K	31W	$>81$	1,3kg	300x300x15mm
L-33-R-30W-4200	2 500lm	biała neutr. 4200K	31W	$>82$	1,3kg	300x300x15mm
L-33-R-34W-3000	2 100lm	biała ciepła 3000K	33W	$>82$	1,2kg	315x315x15mm
L-33-R-34W-4500	2 300lm	biała neutr. 4500K	33W	$>84$	1,2kg	315x315x15mm

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego. Wygląd produktu może się nieznacznie różnić od przedstawionego na fotografii.

dostępne pliki fotometryczne