

LEO L-11-S L-22-S L-33-S



KOLORY: ☐

PRZEZNACZENIE: do oświetlania pomieszczeń biurowych, hotelowych i mieszkaniowych o wysokim standardzie. Oprawa (L-33-S) posiada atest NIZP-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.

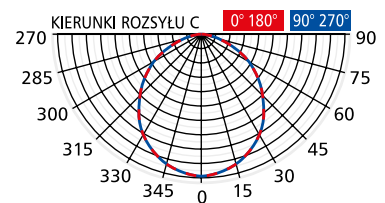
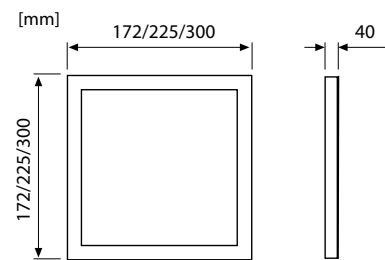
OBUDOWA: odlew ciśnieniowy, aluminiowy, malowany proszkowo.

WYKONANIA: S – nastropowe.

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



LEO L-11-S, L-22-S i L-33-S to najmniejsze kwadratowe panele z rodziny Leo – efektywnie 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 DxDxW
L-11-S-12W-3000	650lm	biała ciepła 3000K	12W	>82	0,5kg	172x172x40mm
L-11-S-12W-4000	850lm	biała neutr. 4000K	12W	>83	0,5kg	172x172x40mm
L-22-S-18W-3000	1 250lm	biała ciepła 3000K	18W	>82	1,2kg	225x225x40mm
L-22-S-18W-4000	1 400lm	biała neutr. 4000K	18W	>83	1,2kg	225x225x40mm
L-33-S-30W-3000	2 100lm	biała ciepła 3000K	30W	>82	1,7kg	300x300x40mm
L-33-S-30W-4000	2 300lm	biała neutr. 4000K	30W	>83	1,7kg	300x300x40mm
L-33-S-34W-3000	2 200lm	biała ciepła 3000K	34W	>82	1,7kg	300x300x40mm
L-33-S-34W-4000	2 500lm	biała neutr. 4000K	34W	>83	1,7kg	300x300x40mm

Wygląd produktu może się nieznacznie różnić od przedstawionego na fotografii.

Producent zastrzega sobie prawo do zmian parametrów technicznych urządzenia, wynikających z postępu technicznego.

Dostępne pliki fotometryczne.

