

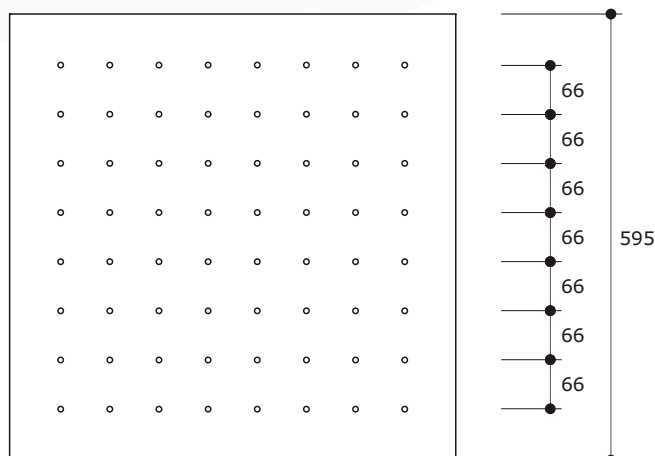
PaneLED

Sufitowy system oświetlenia ledowego

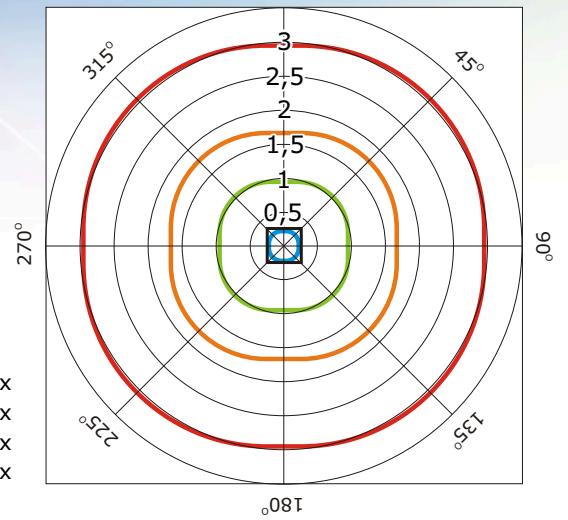
PaneLED to lampa wewnętrzna przeznaczona do instalacji w sufitach rastrowych i tradycyjnych. Idealnie wkomponowana plastycznie, płaska struktura, daje niepowtarzalne efekty świetlne i dekoracyjne. To doskonała alternatywa dla lamp świetłówkowych. **PaneLED** zbudowany jest z 64 diod LED wysokiej jasności. Produkowany jest w dwóch wersjach temperatury barwowej zimnej i ciepłej. **PaneLED** zasilany jest z sieci 230V. Źródła światła oparte na diodach LED zapewniają niespotykaną do tej pory oszczędność w zużyciu energii. **PaneLED** daje strumień świetlny 2000 lm zużywając zaledwie 24W mocy energii elektrycznej.

Zalety systemu:

- niskie zużycie energii
- wysoka sprawność - ponad 60 lm/W
- długa żywotność - ponad 50 000 godzin
- zasilanie wprost z sieci 230V



Projekcja lampy PaneLED na powierzchni z odległości 2 m



- 75 lx
- 60 lx
- 40 lx
- 20 lx

Parametry techniczne

Wymiary lampy: 595 x 595 x 25 mm

Zasilanie: 230V AC, 170 mA, Pf=0,6

Pobór mocy: max 24W

Ilość LED: 64

Strumień świetlny: 2000 lm

Kąt świecenia: 120°

Temperatura barwowa: zimny 7000K - 8500K
ciepły 3200K - 3700K

ta 40°C ~230V   

