

Inteligentna oprawa oświetleniowa LED

# PANEL LED SQR



## PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Zasilacz	Ledolux / LiFud / Tridonic
Zasilanie	198-270V AC
Sprawność	90%
Współczynnik mocy (cosφ)	≥0.95
Sterowanie	Opcjonalnie 0-10V, DALI
Klasa ochronności	II

## PARAMETRY ŚWIETLNE

Źródło światła	Diody LED Samsung
Skuteczność świetlna oprawy	120lm/W (100lm/W <sup>(1)</sup> )
Rozsył światła	120°
Barwa światła	4000K
CRI	>80

## PARAMETRY OGÓLNE

Rodzaj obudowy	Aluminium
Rodzaj dyfuzora	PMMA
Stopień ochrony IP	IP20
Stopień odporności na uderzenia IK	IK05
Temperatura pracy	-20°C ÷ 40°C
Żywotność (L90B10)	>80 000h
Klasa energetyczna	A+
Montaż	Podtynkowy, zwieszany <sup>(2)</sup> , natynkowy <sup>(2)</sup>
Zastosowanie:	Obiekty biurowe, handlowe, instytucjonalne
Certyfikaty	CE, RoHs, PZH

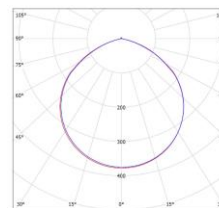
(1) Dot. opraw o mocy 36W i 45W

(2) wymaga dodatkowo płatnego akcesorium

Moc	Strumień (mierzony z oprawy)	Prąd znamionowy	Prąd rozruchowy	Czas rozruchu <sup>(3)</sup>	Waga	Wymiary
36W	3 600lm	0.19A	60A	0.35ms	2.3kg	L595xW595xH11mm
40W	4 800lm	0.21A	60A	0.35ms	2.3kg	L595xW595xH11mm
45W	4 550lm	0.23A	60A	0.35ms	2.3kg	L595xW595xH11mm

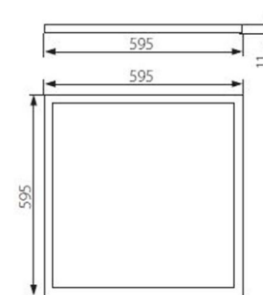
(3) mierzony do 50% wartości szczytowej prądu rozruchu

## FOTOMETRIA



120°

## RYSUNEK TECHNICZNY



## AKCESORIA

- 1. Ramka montażowa**  
Do montażu natynkowego oprawy.
- 2. Linki montażowe**  
Do zwieszania oprawy.

▶ **MiniWatt** ◀