

### OPIS:

**Panel Led VLEp** to unikalny design z myślą o wysokim komforcie pracy w przestrzeni biurowej. Wszechstronna ekonomiczna oprawa oświetleniowa, charakteryzująca się niskim smukłym profilem i eleganckim wyglądem. Oprawa dedykowana do oświetlania przestrzeni biurowych oraz handlowo-usługowych o charakterze reprezentacyjnym.



### SPECYFIKACJA:

<b>V</b>	Prąd wejściowy	220-240V AC50/60Hz
<b>P</b>	Moc	36W
<b>PF</b>	PF	≥ 0,90
	Marka zasilacza	Lifud
	Źródło światła	Epistar 2835 SMD
	Jasność	4100lm (110lm/W)
<b>K</b>	Temperatura światła (CCT)	4000K
<b>CRI</b>	CRI (Ra)	>80
	Kąt rozsyłu światła	110°
	Ściemnialność	Brak
	Żywotność lampy	50 000h
	Ilość cykli włącz/wyłącz	15000x
	Materiał wykonania	Aluminium + PC
	Wymiary produktu	Ø595 x 595x 11 [mm]
	Wymiary zasilacza	115 x 41 x 30[mm]
	Wymiary opakowania zbiorczego	660 x 170 x 660 [mm]
	Waga produktu netto	2,4 [kg]
	Opakowanie zbiorcze	6 szt.
<b>IP</b>	Klasa odporności	IP20
	Temperatura pracy	0°C~+40°C
	Gwarancja	5 lat

### INFORMACJE DODATKOWE:

#### MONTAŻ

**Podtynkowy:** w formie kasetonu lub za pomocą sprężyn montażowych  
**Zwieszany:** za pomocą linek montażowych

#### ZASTOSOWANIE

**Biura:** przestrzenie biurowe, budynki użyteczności publicznej  
**Centra:** galerie handlowe, sklepy

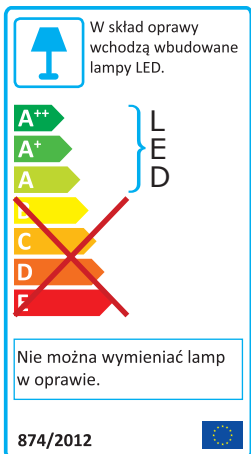
#### MATERIAŁY

**Obudowa:** Aluminium  
**Klosz:** PC

#### ZASILANIE

**Zasilacz:** Zasilacz firmy Lifud

### KLASA ENERGETYCZNA I KOD EAN:

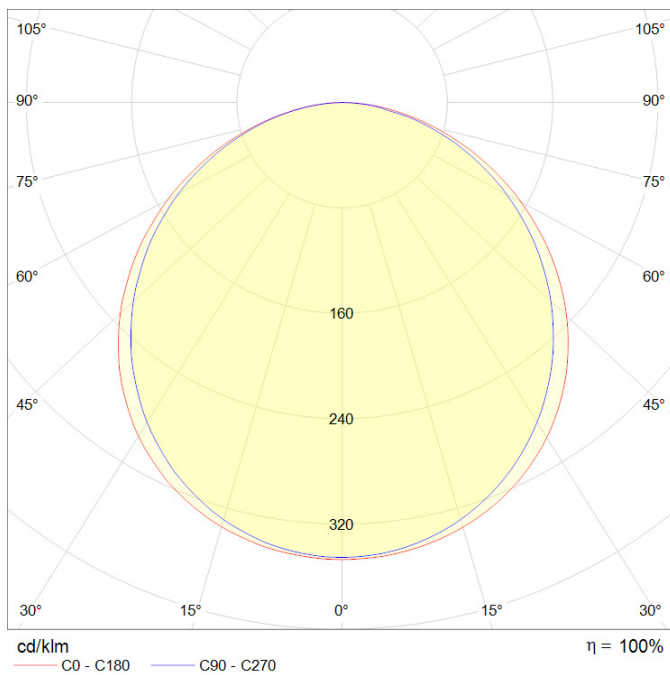


### AKCESORIA:

Linki montażowe (index 2949)



### FOTOMETRIA:



110°

### RYSUNEK TECHNICZNY:

