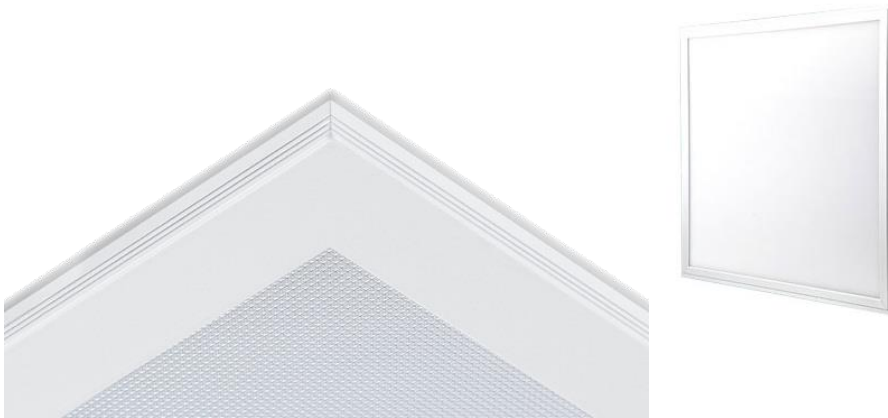




## LEDOptix® LED Panel OFFICE

Hohe Lichtqualität mit großem Einsparpotential!



230 V	CCT	CCT	CCT	CRI	L 70	IP20	TÜV
50 Hz	3000 K	4000 K	6000 K	>80	B 20		
120°	max 40°	50.000 h	PHILIPS	Dimmbar	Flackerfrei		

### Leuchtentyp

Speziell entblendetes LED Panel mit geringem UGR-Wert (<19) und **PHILIPS Xitanium** Treiber.

### Anwendungsbereiche

Das LEDOptix LED Panel OFFICE ist mit seiner mikrop Prismatischen Abdeckung die ideale Beleuchtungslösung für Büro- und Bildschirmarbeitsplätze. Wie alle Panels wird das LEDOptix OFFICE Panel wie eine Deckenplatte in die Kassetten- oder Rasterdecke eingelegt und angeschlossen. Auch eine Aufputzmontage ist möglich.

### Technische Daten

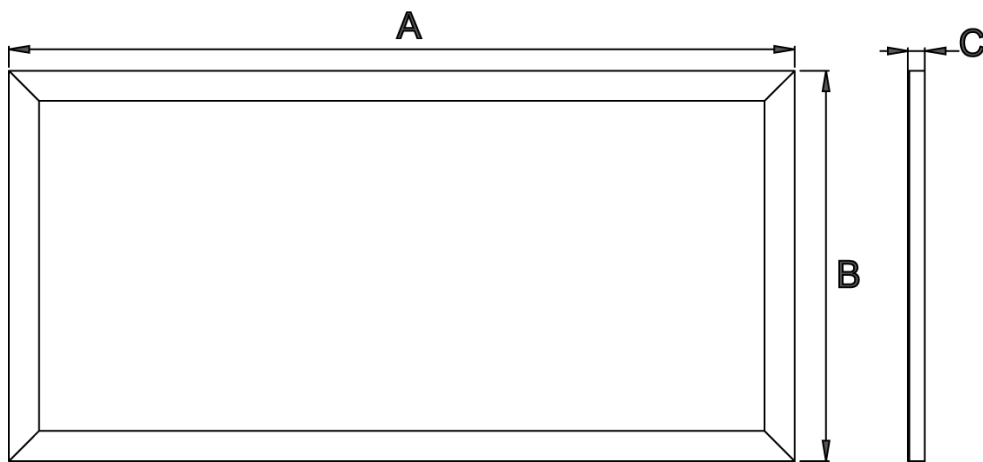
Spannungsbereich	200 –240 V AC	Betriebstemperatur	-10° ~ +40°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-20°~ +50°C
Abstrahlwinkel	120°	IP Schutzklasse	20
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	90 - 95 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	an Netzteil	Material Gehäuse	Aluminium
Lichtfarbe	3000 K, 4000 K, 6000 K	Farbe Gehäuse	Weiß

### Erhältliche Varianten

595x595, 620x620, 1195x295 mm



Referenz	Leistung [W]	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
				A	B	C	
700.200	40	3000	3600	595	595	11,5	4,0
700.201	40	4000	3700	595	595	11,5	4,0
700.202	40	6000	3800	595	595	11,5	4,0
700.203	40	3000	3600	620	620	11,5	4,5
700.204	40	4000	3700	620	620	11,5	4,5
700.205	40	6000	3800	620	620	11,5	4,5
700.206	40	3000	3600	1195	295	11,5	5,0
700.207	40	4000	3700	1195	295	11,5	5,0
700.208	40	6000	3800	1195	295	11,5	5,0



### Montagearten

Aufliegend in Odenwalddecke, abgehängte Montage über Seilsystem (Zubehör) oder Aufputz Deckenmontage mit optionalem Montagerahmen (Zubehör)

### Lieferbares Zubehör und Varianten

- Aufputz Montagerahmen in allen Abmessungen
  - 595x595 mm 700.904
  - 620x620 mm 700.900
  - 1195x295 mm 700.903
- Seilsystem für abgehängte Montage (700.994)
- Dimmbare Treiber

