

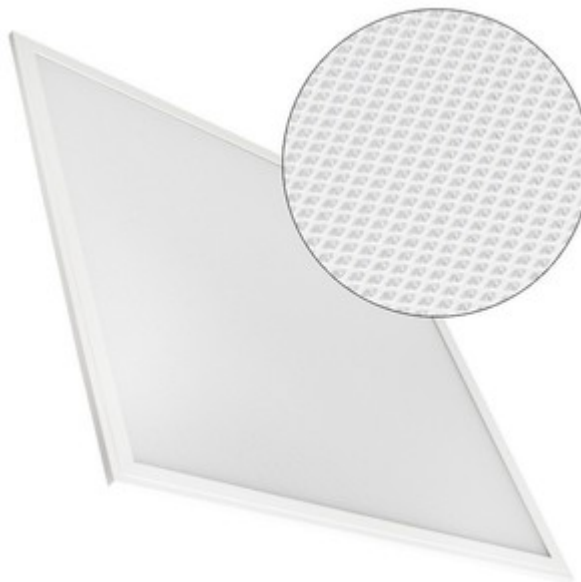
---

# LED Panel 620x620 mit einstellbarer Lichtfarbe Microprismenstruktur

Allgemeine Angaben

Zustand: neu

Produkt Bild



## Beschreibung

- Leistung  
**40 W**
- Spannung  
**220-240V AC**
- Frequenz  
**50-60 Hz**
- Lichtstrom:  
**4000 lm**
- Lichteffizienz:  
**100 lm/W**
- Abstrahlwinkel:  
**120°**
- Farbwiedergabeindex:  
> **80**
- Schutzart IP:  
**IP40**
- Schutzart IK:  
**IK05**
- Blend Faktor:  
< **UGR 19**
- Schutzklasse:  
**II**
- Mittlere Lebensdauer:  
**40.000 Std.**
- Umgebungstemperatur:  
**-20°C ~ +45°C**
- Maße:  
**620x620x11 mm**
- Werkstoff:  
**Aluminium / PC**
- Diffusor:  
**Lichtdurchlässig**
- Enthält  
**Treiber**
- Energieeffizienzklasse:  
**A+**
- Prüfprotokoll:  
**CE & RoHS**
- Garantie:  
**5 Jahre**

**ÜberDIP Schalter an der Rückseite einstellbare Lichtfarbe (warmweiß mit 3.000 Kelvin, neutralweiß mit 4.000 Kelvin oder tageslichtweiß mit 5.700 Kelvin)**

**Geeignet für Arbeitsplatzbeleuchtung**

## Details zur Anzeige

Preis 129,- €  
inkl. MwSt.  
statt 159,- €

Versandkosten auf Anfrage  
Liefertermin: 1-2 Wochen  
Mindestbestellmenge: 2  
50 verfügbar.

---