

# LED Panel / Lichtfeld mit UGR<19 / Bildschirmarbeitsplatz geeignet

## **Produktbeschreibung:**

Elegantes, ultraflaches und dimmbares LED-Panel/Lichtfeld mit hoher Leuchtdichte und hervoragender, gleichmäßiger Ausleuchtung. Höchste Energieeffizienz in hoher Qualität und mit geringem Wartungsaufwand.

## **Anwendung:**

Universeller Einsatz zum Einlegen in Odenwalddecken, als freie Abhängung (Stahlseilaufhängung/Pendelmontage) oder als Wand-/Deckenaufbau. Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

#### Merkmale

High-Brightness LED-Chips - Sehr hohe Lichteffizienz Dimmbar, Hohe Lebensdauer: 50.000 Stunden, Bildschirmarbeitsplatz geeignet (UGR<19) Bruchfeste MicroPrismen PMMA-Abdeckung, stabiler Aluminiumrahmen weiß, 9mm dick, Lichtfarbe: Warmweiß, naturweiß, kaltweiß



## Spezifikationen (620mm\*620mm)

Leistung:	36 Watt		
Lichtfarbe:	3000K	4500K	6000K
Leuchtenlichtstrom	3500lm	3600lm	3700lm
Bestellnummer	24022wwd_w_Bi	24022nwd_w_Bi	24022cwd_w_Bi
Abmessung (mm)	620*620*0,9	620*620*0,9	620*620*0,9

240022xxx\_w\_Bi: Panelrahmen weiß

#### Zubehör

Deckenhalterung/Rahmen für LED Panel 620\*620, weiß - Bestellnummer: 24022Ra\_W Stahlseilaufhängung für LED Panel 620\*620 – Bestellnummer: 24022Sta



## **Spezifikationen**

Abstrahlwinkel : 120°

CRI/PF : >82Ra / >0,95

Blendungsbegrenzung : UGR<19
Dimmfunktion : ja (1-10V)
Lebensdauer : 50.000h
Schutzklasse/-art : IP50

Sockel/Spannung : AC 100-240V, 50-60 Hz

Trafo/Treiber : integriert

Maße : siehe Abmessungen

Gehäuse : Aluminiumrahmen weiß

Abdeckung : MicroPrismen PMMA-Abdeckung

Installation : Montage – als Einlage, Seil oder direkt an die Decke

Zertifikate : CE, RoHS





