



## LED Panel slim 60x60cm - OSRAM Treiber - 40W - UGR18 - CRI 90

Das OSRAM Treiber eingebaute LED-Panel verfügt über ein schlankes, ultra-dünnes Design und modernste Technologie, die eine leistungsstarke, gleichmäßige neutralweiße Beleuchtung (4000K) bietet. Es ist ein hocheffizientes Leuchtmittel mit einer Leistung von 40W und einem Lichtstrom von 4000 Lumen. Es enthält einen mikro-prismatischen Diffusor, der blendarme Beleuchtung (UGR=18) gewährleistet, ideal für Büros, Konferenzräume, Schulen oder Krankenhäuser. Dank seines hohen Farbwiedergabe-Index (CRI>90) reproduziert er Farben sehr ähnlich wie natürliches Licht. Die Installation ist einfach und schnell und ermöglicht eine Anpassung über TRIAC oder DALI.

### Produktdaten

Lichttemperatur	4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
CRI	90-95
Abmessungen (mm) Lxlxh	595x595x9,5
Dimensionen LED-Panel	60x60
Dimmbar	Optional, den Treiber ersetzen
Fahrer	Extern, Osram
Effizienz (Lm/w)	106
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000
Lumen (Lm)	4000
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	40
Temperaturbereich	-0°C ~ +30°C
Sensor	Nein
LED-Typ	SMD 2835



Tonalität	Neutralweiß
UGR	UGR18
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	30000

### Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
B5235-UGR18-BF	Lichttemperatur : 6000K (verwenden)	
B5235-UGR18-BN	Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)	