



## LED-Anbaupanel Slim 60x60cm – PHILIPS Treiber – 44W – UGR19 – Montage Kit

Das PHILIPS Aufbau-LED-Panel verfügt über ein elegantes, ultra-dünnes Design und modernste Technologie, die kraftvolle, gleichmäßige Beleuchtung in 3 Farbtemperaturen bietet: warmweiß (2800K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K). Es ist eine hocheffiziente Leuchte mit einer Leistung von 44W und einem Lichtstrom von 3800 Lumen. Es enthält einen mikrop Prismatischen Diffusor, der eine blendfreie Beleuchtung (UGR<19) gewährleistet, ideal für Büros, Konferenzräume, Schulen oder Krankenhäuser. Dank seines hohen Farbwiedergabeindex (CRI>80) reproduziert es Farben sehr ähnlich wie das natürliche Licht. Enthält ein Oberflächenmontage-Kit mit allen Zubehörteilen für eine schnelle und einfache Installation.



### Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6500K (benutzen)
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Dimensionen LED-Panel	60x60
Dimmbar	Optional, den Treiber ersetzen
Fahrer	Extern
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Kelvin (K)	4000, 6000, 2800
Lumen (Lm)	3800
Montage	Fläche
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	44
Temperaturbereich	-0°C ~ +30°C
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 2835
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Hotels, Büros, Handel, Parken



Nutzungsdauer (h) 25000

## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B4292-UGR19-BC

Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)



B4292-UGR19-BF

Lichttemperatur : 6500K (benutzen)



B4292-UGR19-BN

Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)

