



## LED-Aufbaupanel 48 Watt 600x600mm

### Technische Daten

Lichtquelle	240LEDs 2835SMD Epistar
Stromverbrauch	48 Watt
Sockel	-
Material	Aluminium / Kunststoff / Rahmen weiß
Gewicht	4,5 kg
Abmessung	600x600x40mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	4320Lm
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	85-265Vac
Einsatz Temperatur	-20° ~ 50°C
Einsatz Luftfeuchte	10 ~ 95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP44
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~ 50000h
Zubehör optional	dimmbar
Lochanschnitt	-
Artikelnummer	KD-SPAL48W-S600-WW

### Einsatzgebiete:

**Büro, Flur, Gänge usw.**

**Keine UV und IR Strahlung!**

**Kein Stroboskopeffekt!**



BP LED TECHNIK – Hauptstraße 67 – 5302 Henndorf am Wallersee  
[office@bp-ledtechnik.at](mailto:office@bp-ledtechnik.at) - [www.bp-ledtechnik.at](http://www.bp-ledtechnik.at)

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.