



## LED Panel P66 48 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	242Leds SMD2835
Stromverbrauch	48 Watt
Sockel	-
Material	Kunststoff / Aluminium – Rahmen weiß
Gewicht	3,8kg
Abmessung	595x595x10mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	4800Lm
Farbtemperatur	4000K neutralweiß
Spannung	100-240Vac
Einsatz Temperatur	-20° ~ 50°C
Einsatz Luftfeuchte	10-95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP44
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör optional	dimmbar
Artikelnummer	SIW-P66-48W-NW-W

### 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.