



## LED-Einbau-Panel RGBW 16 Watt Ø240

### Technische Daten

Lichtquelle	70LEDs
Stromverbrauch	16 Watt
Sockel	-
Material	Aluminium
Gewicht	475g
Abmessung	Ø240x20mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	-
Farbtemperatur	RGB+WW
Spannung	24Vdc
Einsatz Temperatur	-20° ~ 50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbe	RA>80
Schutzklasse	IP44
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~ 50000h
Zubehör optional	Netzteil / Controller
Lochanschnitt	Ø220mm
Artikelnummer	NEW-FD-PLR8QW-16W-RGBW

### Einsatzgebiete:

**Büro, Flur, Gänge usw.**

**Keine UV und IR Strahlung!**

**Kein Stroboskopeffekt!**



BP LED TECHNIK – Nordstraße 4 - 5301 Eugendorf  
[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.