



## LED PCB Board 20 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	174LEDs Epistar
Stromverbrauch	20 Watt
Material	Aluminium
Gewicht	290g
Abmessung	Ø180x21mm
Strahlungswinkel	120°
Ausleuchtung	18 – 20 m <sup>2</sup>
Lumen	2400Lm
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	180-245Vac
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	-
Artikelnummer	HS-CL2-D180-20W-WW

### Einsatzgebiete:

**Hausbeleuchtung, Balkon, Flur**

**Hallenbeleuchtung, Studioräume**

**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.