



## LED PCB Module

16 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	56LEDs Epistar
Stromverbrauch	16 Watt
Material	Aluminium
Gewicht	38g
Abmessung	560x19x1,2mm
Strahlungswinkel	-
Ausleuchtung	-
Lumen	1600Lm
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	180-245Vac
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>85
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	-
Artikelnummer	HS-LM-L560-16W-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.