



## LED Downlight 12 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	72LEDs Epistar 2835SMD
Stromverbrauch	12 Watt
Sockel	-
Material	Aluminiumguss / Glasabdeckung milchig
Gehäusefarbe	weiß
Abmessung	Ø178x43,5mm
Strahlungswinkel	110°
Lumen	960Lm
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	85-265Vac
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra<80
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Lochausschnitt	Ø115mm
Zubehör	-
Artikelnummer	BST-SDH-12W-C-WW

### Einsatzgebiete:

**Deckenbeleuchtung für Hotels, Konferenzräume, Büros,  
Schulen, Krankenhäuser, Supermärkte, Shops 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.