



## LED Feuchtraumbalken 80 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	576Leds Epistar SMD2835
Stromverbrauch	80 Watt
Sockel	-
Material	Aluminium
Gewicht	3,5 kg
Abmessung	L1500*W89*H74mm
Strahlungswinkel	150°
Lumen	12800Lm
Farbtemperatur	6000K kaltweiß
Spannung	200-240Vac
Einsatz Temperatur	-30~50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~90%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP65
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	-
Artikelnummer	ABE2007-1500-80W-KW

### Einsatzgebiete:

**Lagerhalle, Fabrik, Supermarkt, Bibliothek,**

**Fitnessraum, Flughafen und Hotel**

**Keine UV und IR Strahlung!**

**Kein Stroboskopeffekt!**



BP LED TECHNIK – Hauptstraße 67 – 5302 Henndorf  
[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.