



## LED Birne S248 E40 80 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	248LEDs 5630SMD
Stromverbrauch	80 Watt
Sockel	E40
Material	Aluminium feuerfest ABS / klare Abdeckung
Gewicht	-
Abmessung	Ø120x318mm
Strahlungswinkel	360°
Lumen	9500Lm
Farbtemperatur	4000K neutralweiß
Spannung	AC100-300V
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP44
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	-
Artikelnummer	KD-E40-S248-80W-NW

### Einsatzgebiete:

**Hausbeleuchtung, Hängelampen und Universalleuchten**

**Festbeleuchtung, Parks, Arenen, Straßenlampen 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.