



LED Strahler PAR30 E27 12 Watt



Technische Daten

Lichtquelle	5730SMD
Stromverbrauch	12 Watt
Sockel	E27
Material	Aluminium / Glasabdeckung
Gewicht	148g
Abmessung	Ø95x95mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	80Lm/W
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	AC230V
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP65
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	TRIAC dimmbar
Artikelnummer	KD-E27-PAR30-12W-WW-DIM-IP65

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 - www.bp-ledtechnik.at

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.