



LED Konstantstrom-Netzteil 30-42 Watt

Technische Daten

Netzteil	LED Konstantstrom Netzteil TRIAC dimmbar
Stromverbrauch	30-42 Watt
Sockel	-
Material	PVC
Gewicht	176g
Abmessung	L139xW48xH30mm
Strahlungswinkel	-
Eingangsspannung	185-265 VAC
Ausgangsstrom	600mA
Ausgangsspannung	56-70VDC
Einsatz Temperatur	-15~50°C
Einsatz Luftfeuchte	>85%
Farbwiedergabe	-
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	-
Zubehör	-
Artikelnummer	KD-TRIAC-3042W-600mA

Beschreibung:

**Geschützt gegen Kurzschluss, Überlastung,
Überspannung, Überlastungsschutz durch Abschalten**



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.