

### Produktvorteile



- einstellbare Leistung über DIP Schalter, geeignet für LeuchTek Panel 30W, 36W und 42W
- Flickerfrei
- Hochwertiges LED Netzteil nach ENEC Standard aufgebaut
- Anschlußräume sind schraubenlos und schnell zu öffnen
- mit Push-in Klemmen für einfache Montage
- Eingang 220-240V 50/60Hz, Ausgang 30-42V bis 1000mA
- zwei Befestigungspunkte



LeuchTek Netzteil,  
einstellbare Leistung

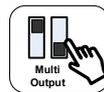
CE RoHS

### Spezifikation



TYP	PARAMETER
Leistung	Einstellbar 30W, 32W, 36W und 42W
Eingang	220-240VAC, 0,25A, 50/60Hz
Ausgang	33-40VDC, 700-1000mA
Dimmbar	nein
Maße und Gewicht	L = 100mm, B = 47mm, H = 28mm / 104,5 g
Prüfzeichnung	CE, RoHS

einstellbare Leistung



Driver-42W-L

W	DIP1	DIP2	I
42W	AN	AN	1000mA
36W	AUS	AN	900mA
32W	AN	AUS	800mA
30W	AUS	AUS	700mA

Code	Bezeichnung	Wattage	Passt zu Panel	Hersteller	VPE	Best.Nr.
X	Driver-42W-L	30W, 32W, 36W, 42W*	30W, 36W und 42W	LeuchTek	1	152057

\*Einstellbar über DIP Schalter