

DLTG600+

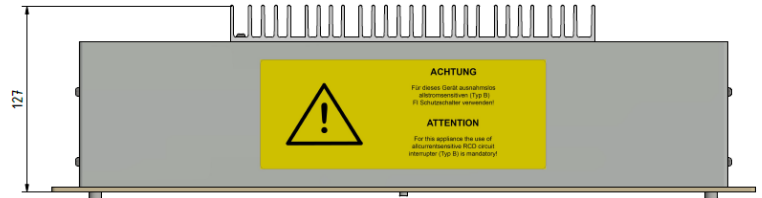
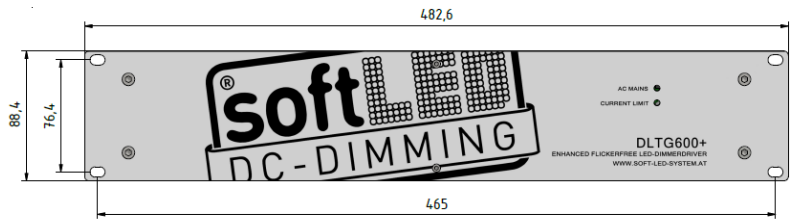
Perfekte DC-Dimmung für Softled Lampen

Das DLTG600+ ist die ideale Lösung, um das warme, stimmungsvolle Licht unserer Softled-Filamentlampen perfekt in Szene zu setzen. Bei einer Versorgungsspannung von 230VAC erfolgt die Steuerung über ein Interface, wählbar in den Varianten DMX oder 0-10V. Das DLTG600+ hat eine Größe von 2HE und ist somit für den Einbau in 19"-Schränken ausgelegt. Gerne konfigurieren wir auch ganze Schränke für Ihre komplette Lichtanlage.



Spezifikation

Versorgungsspannung	230V AC (195V – 253V)
Leistung	600W
Ausgangsspannung	150V - 300V DC nicht galv. Getrennt vom Eingang
Effizienz	96%
Powerfaktor	0,99
Einschaltstrombegrenzung	✓
Übertemperatursicherung	✓
Ausgangsstrombegrenzung	✓
Kurzschlussicherung	✓
Anschlüsse	Versorgung und Ausgang PowerCON® DMX 5pol. oder 0-10V (Kabel mit Klemmen)
Gehäuse	Front Stahl pulverbeschichtet, Gehäuse Edelstahl, Kühlkörper Aluminium
Gewicht / Abmessungen	4,5KG 19" 2HE T x B x H 127mm x 483mm x 88,4mm
Schutzklasse	IP 20
Betriebstemperatur	0°C bis 50°C
CE Konformität	EN 55015, EN 61547, EN 61000-6-2 EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Interface	0-10V DMX 5pol In und Out
Kennlinien	Werkseitig einstellbare Kennlinien im Interface je nach Lampentyp und Kundenerfordernissen



0-10V Interface



DMX Interface