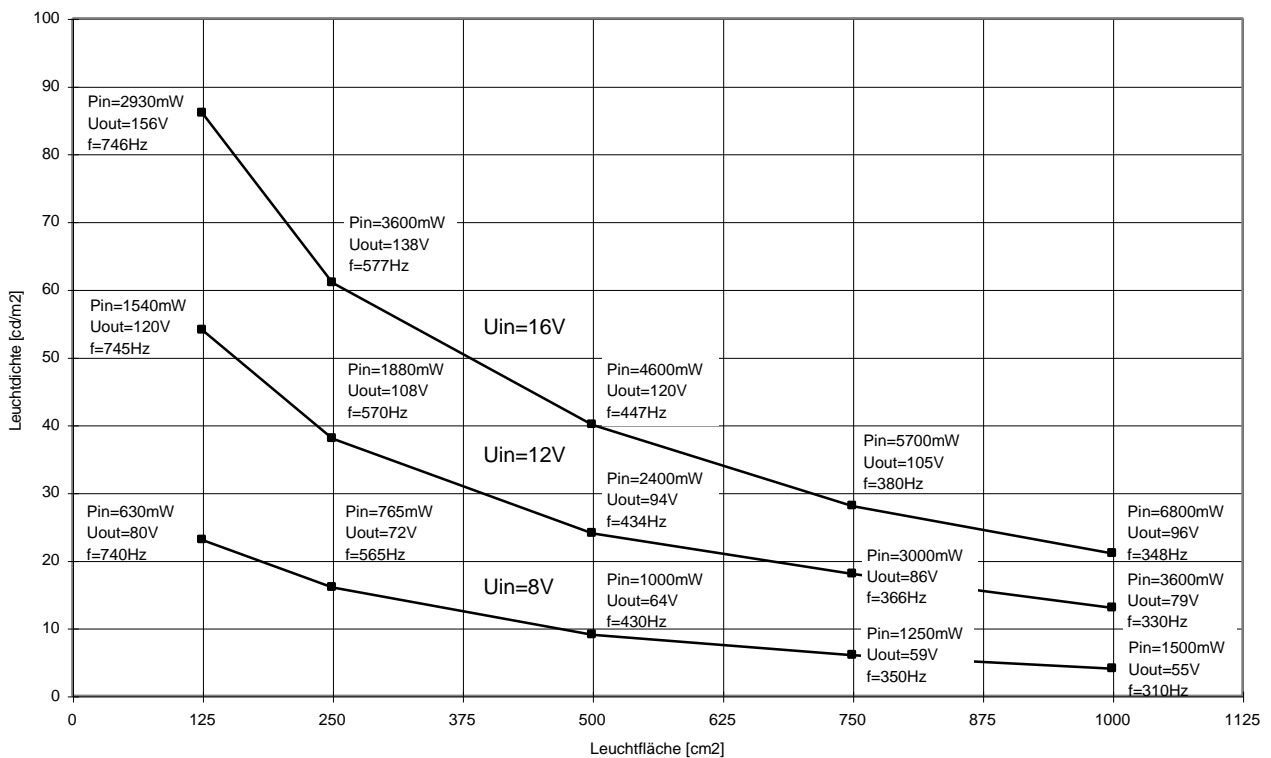


Nenn-Eingangsspannung 12VDC
 Ausgangsspannung 55-156VAC
 Frequenz 310-746Hz

Nenn-Leuchtfläche 500cm²
 Lagertemperatur -30°C - +80°C
 Betriebstemperatur -10°C - +40°C



Die in obigem Diagramm eingetragenen Messwerte basieren auf folgenden EL-Daten:

ELF 2006	Farbe	grün-blau
	Emissionsmaximum	500nm
	C passiv	0.25 nF/cm ²
	C aktiv	0.39 nF/cm ² @ 100V 400Hz

Achtung: Leerlauf- und Kurzschlussbetrieb können zur Zerstörung der Wandler führen!