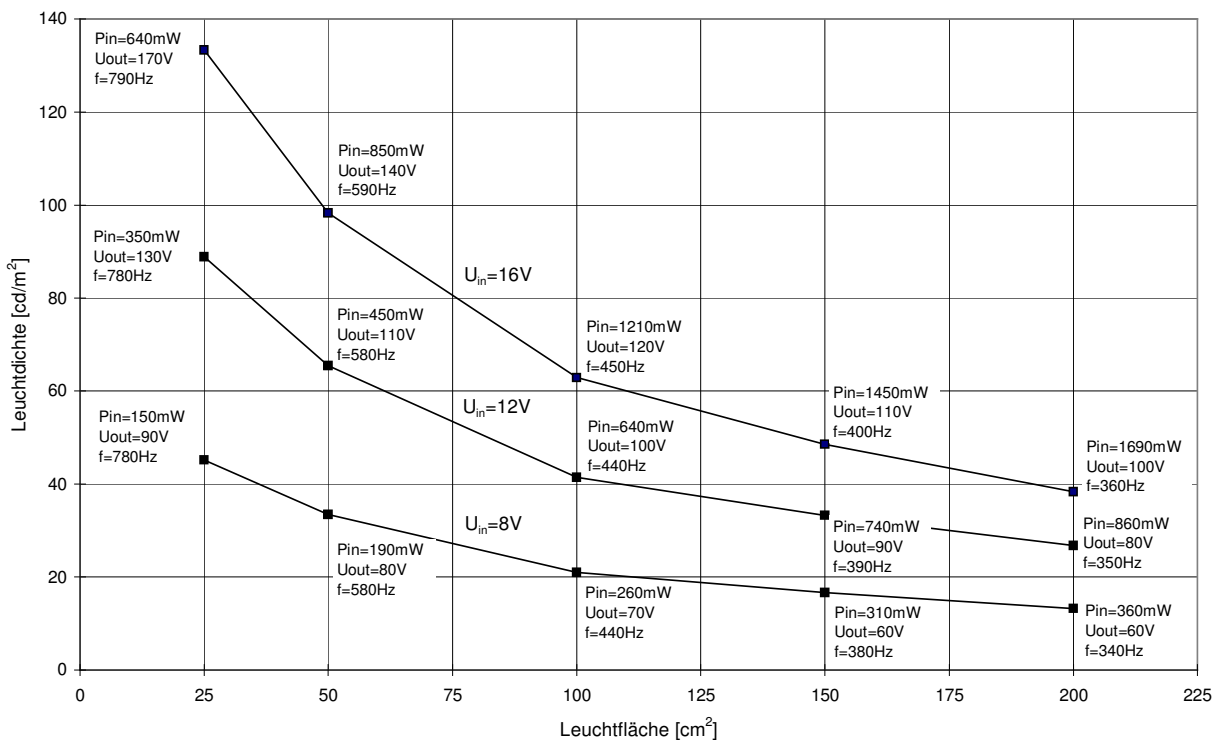


Nenn-Eingangsspannung	12VDC	Max. Leuchtfläche	200cm ²
Ausgangsspannung	60-170VAC	Lagertemperatur	-40°C - +85°C
Frequenz	340-810Hz	Betriebstemperatur	-40°C - +85°C



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 des Wandlers führen!

Änderungen vorbehalten