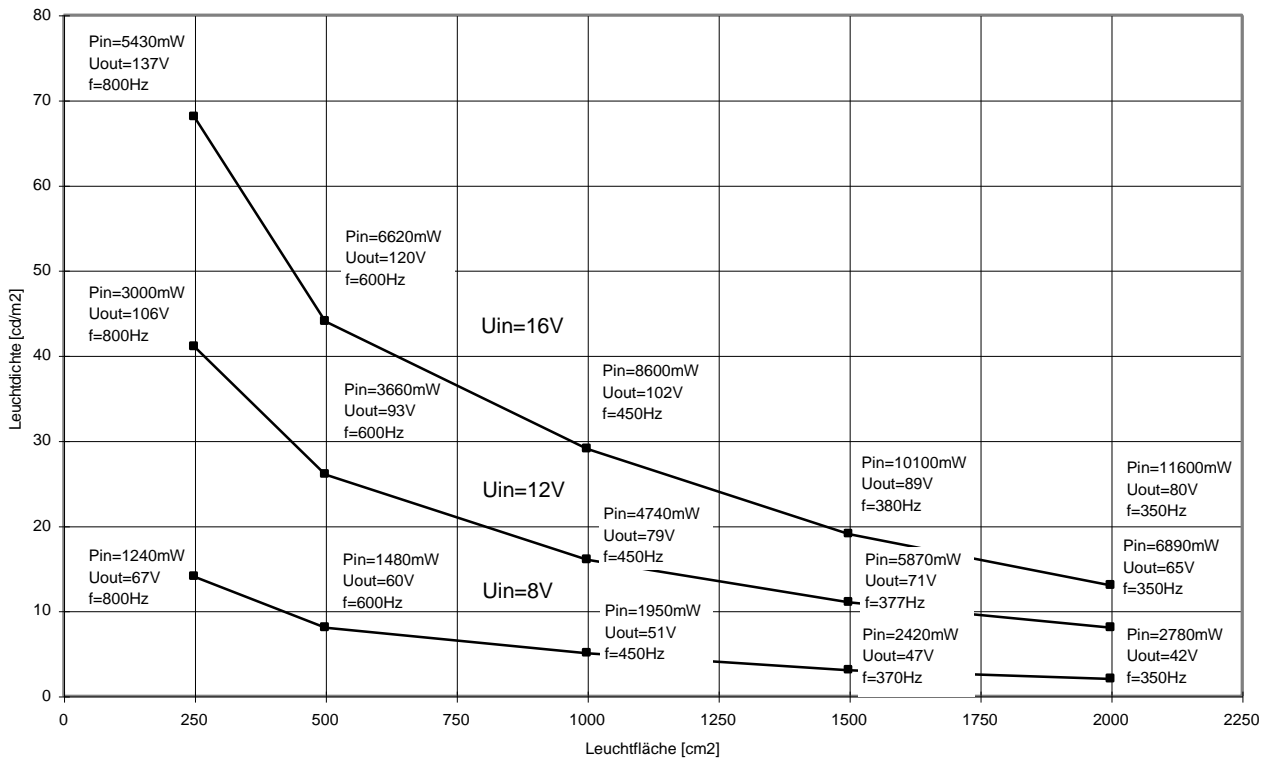


Nenn-Eingangsspannung 12VDC  
 Ausgangsspannung 0-137VAC  
 Frequenz 350-800Hz

Nenn-Leuchtfläche 1000cm<sup>2</sup>  
 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<sup>2</sup>  
 C aktiv 0.39 nF/cm<sup>2</sup> @ 100V 400Hz

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