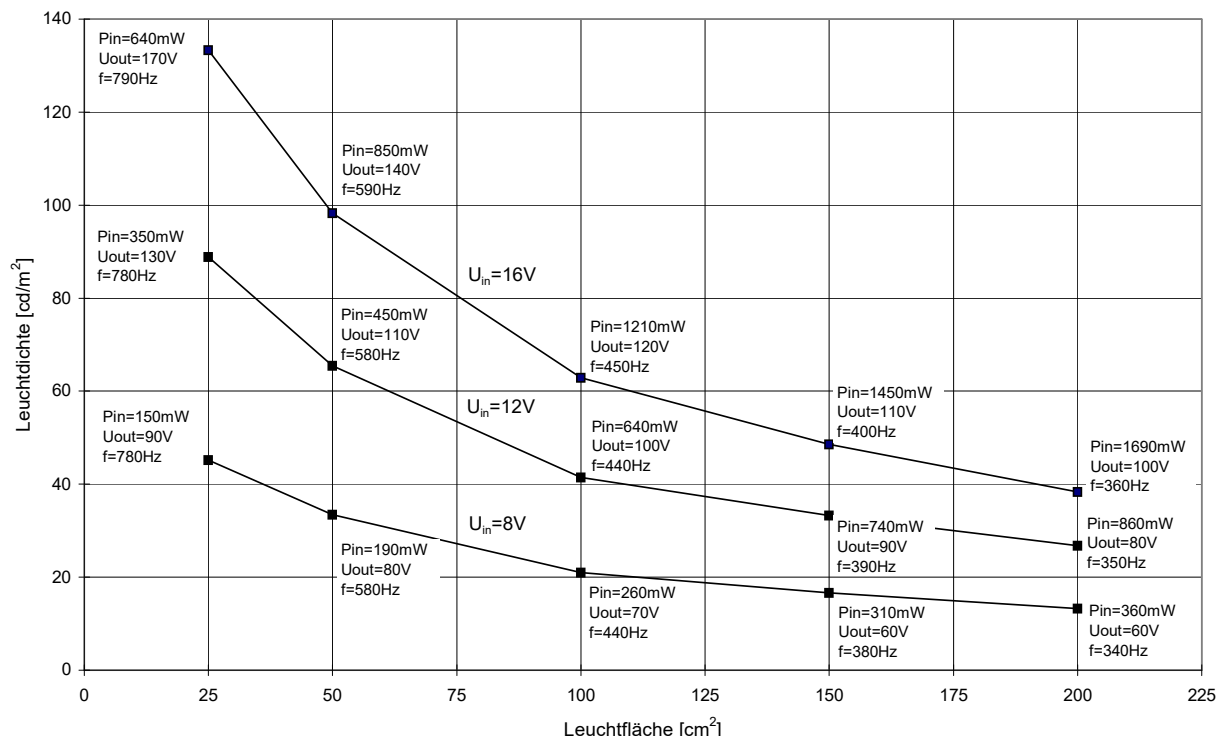


E040 6010 (stehend)

E040 6011 (liegend)

Empfehlung: Mit doppelseitig haftender Unterlage fixieren (z.B. Moosgummi)

Nenn-Eingangsspannung	12VDC	Nenn-Leuchtfläche	100cm ²
Ausgangsspannung	60-170VAC	Lagertemperatur	-30°C - +80°C
Frequenz	340-810Hz	Betriebstemperatur	-10°C - +70°C



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

ELF 2006

Farbe grün-blau

Emissionsmaximum 500nm

ROHS konform

C passiv 0.25 nF/cm²

C aktiv 0.39 nF/cm² @ 100V 400Hz

Achtung: Leerlauf- und Kurzschlussbetrieb können zur Zerstörung des Wandlers führen!