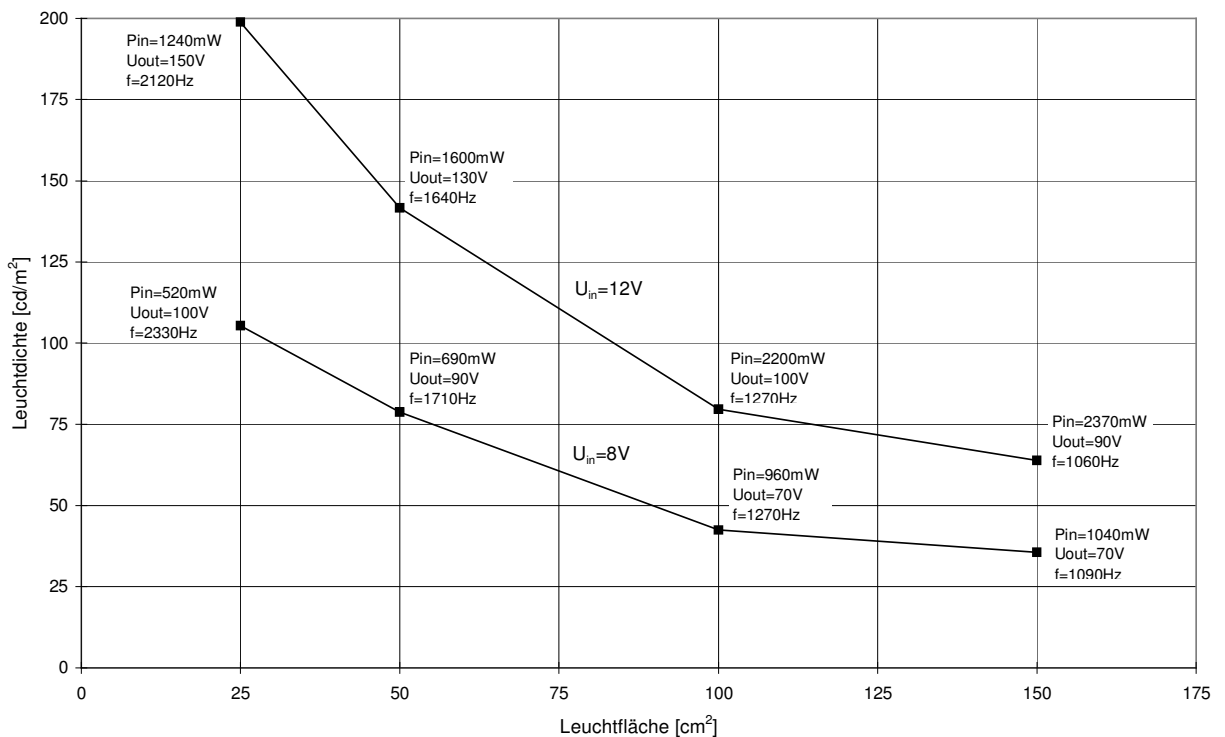


E040 6050 (stehend)

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

Nenn-Eingangsspannung	12VDC	Max. Leuchtfläche	150cm ²
Ausgangsspannung	70-150VAC	Lagertemperatur	-30°C - +80°C
Frequenz	1090-2120Hz	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/cm ²
	C aktiv	0.39 nF/cm ² @ 100V 400Hz

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