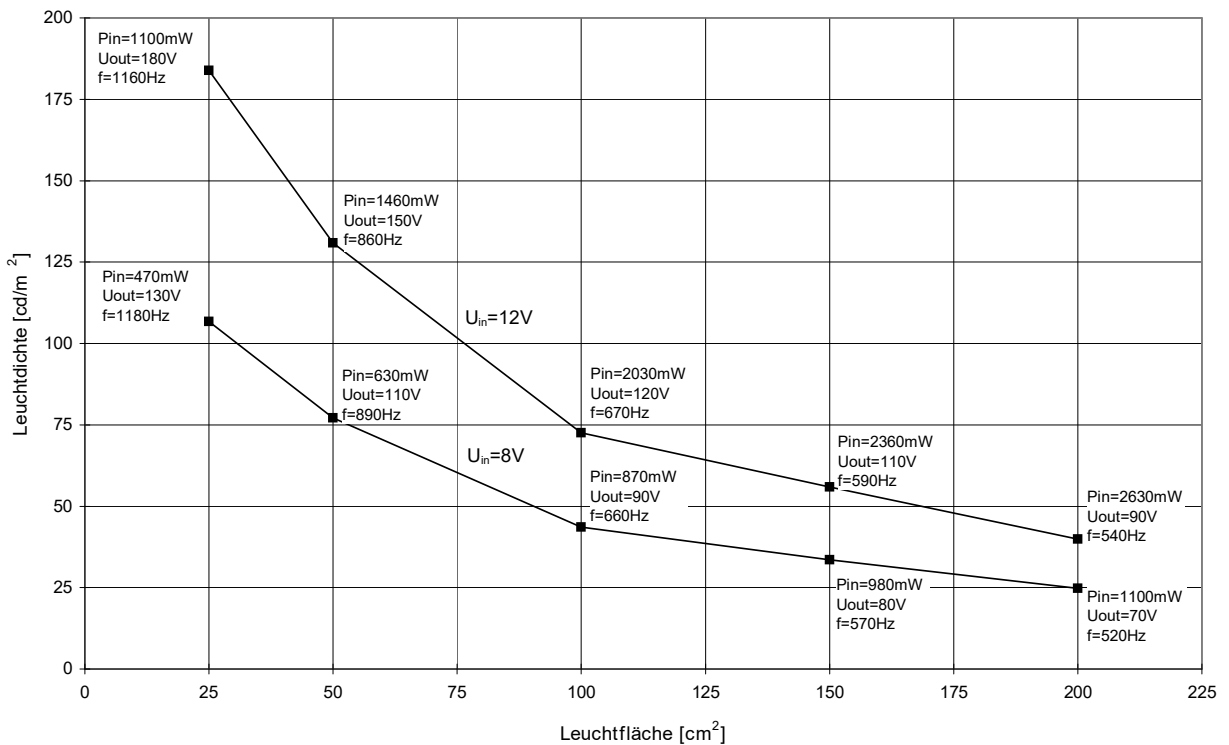


E040 6040 (stehend)

E040 6041 (liegend)

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

Nenn-Eingangsspannung	12VDC	Nenn-Leuchtfläche	100cm ²
Ausgangsspannung	70-180VAC	Lagertemperatur	-30°C - +80°C
Frequenz	520-1160Hz	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!

Änderungen vorbehalten