

E040 7030 (stehend)

E040 7031 (liegend)

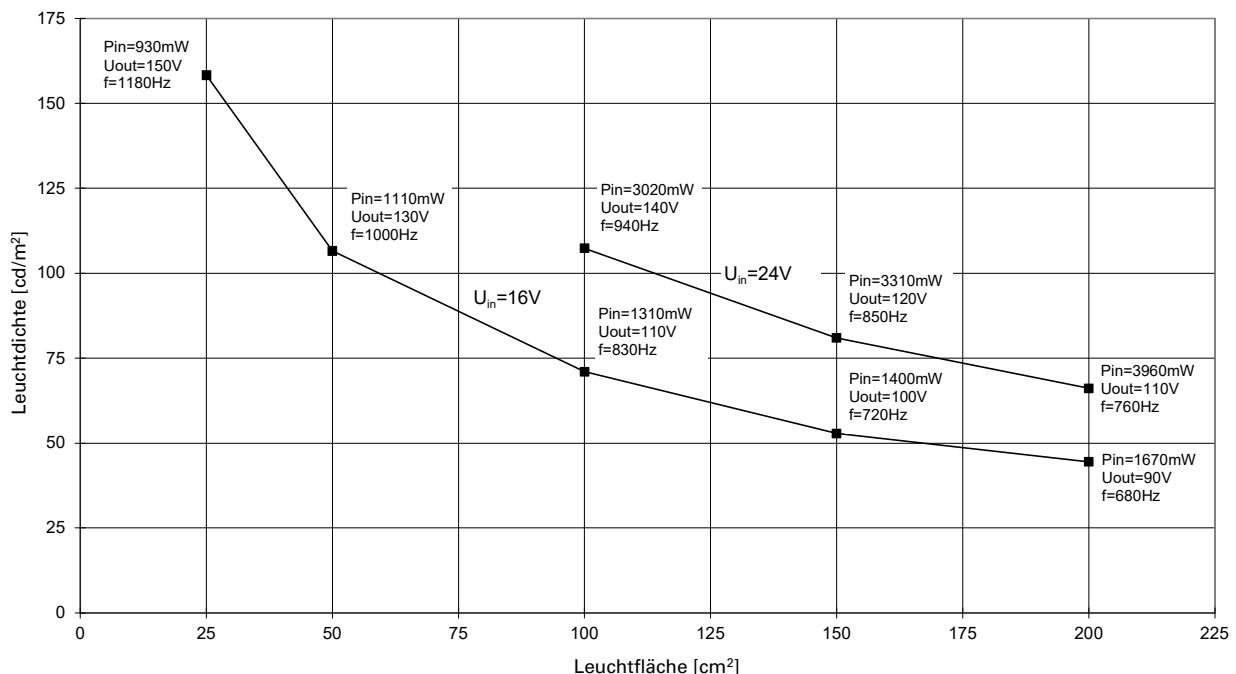
Empfehlung: Mit doppelseitig haftender Unterlage fixieren (z.B. Moosgummi)

Nenn-Eingangsspannung
Ausgangsspannung
Frequenz

24VDC
90-150VAC
680-1180Hz

Nenn-Leuchtfläche
Lagertemperatur
Betriebstemperatur

100cm²
-30°C - +80°C
-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!