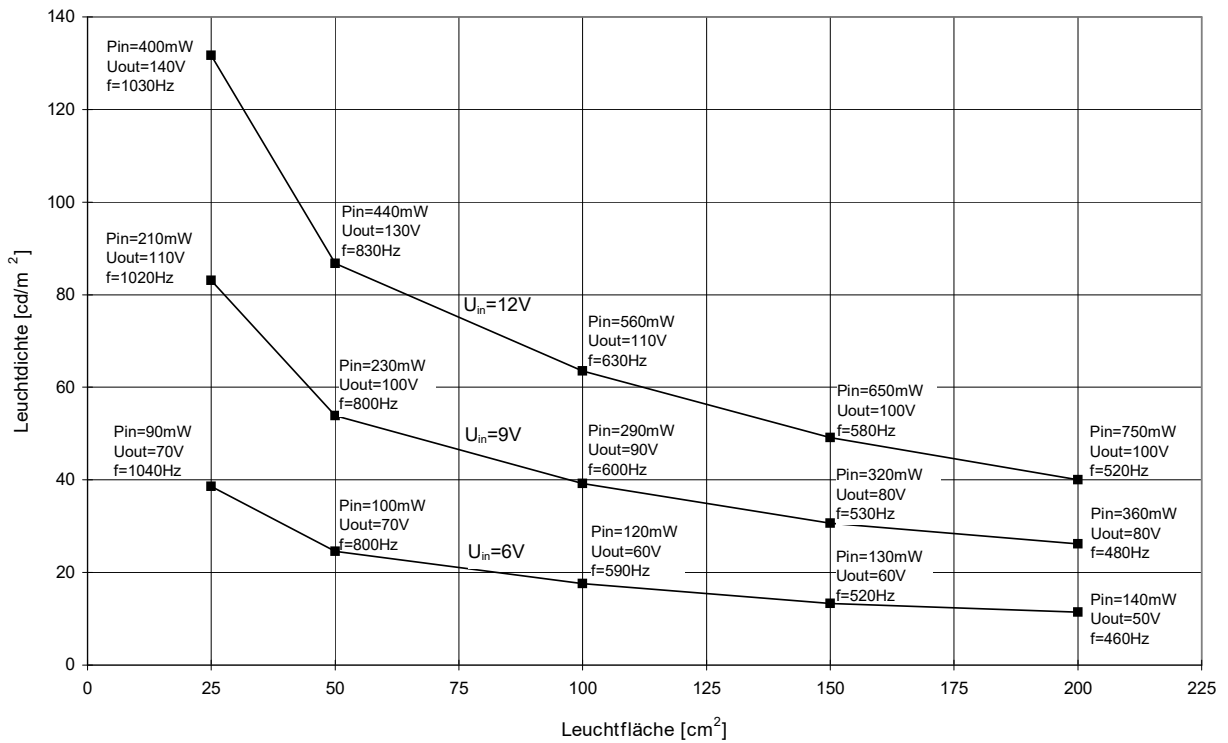


E040 5114 mit Batteriehalter

E040 5115 mit Batterie + Klemmen

Nenn-Eingangsspannung 9VDC
 Typ. Ausgangsspannung 50-140VAC
 Typ. Frequenz 460-1030Hz

Nenn-Leuchtfäche 100cm²
 Lagertemperatur -30°C - +80°C
 Betriebstemperatur -10°C - +70°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 ²
	C aktiv	0.39 nF/cm ² @ 100V 400Hz

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