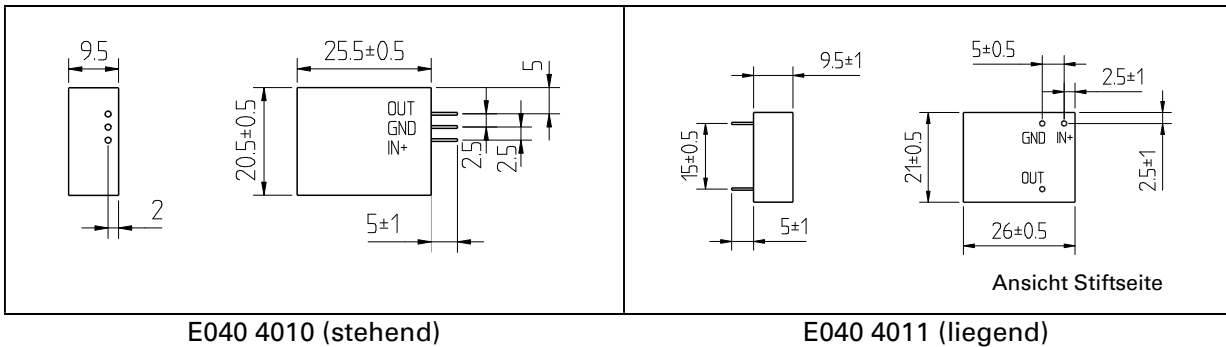


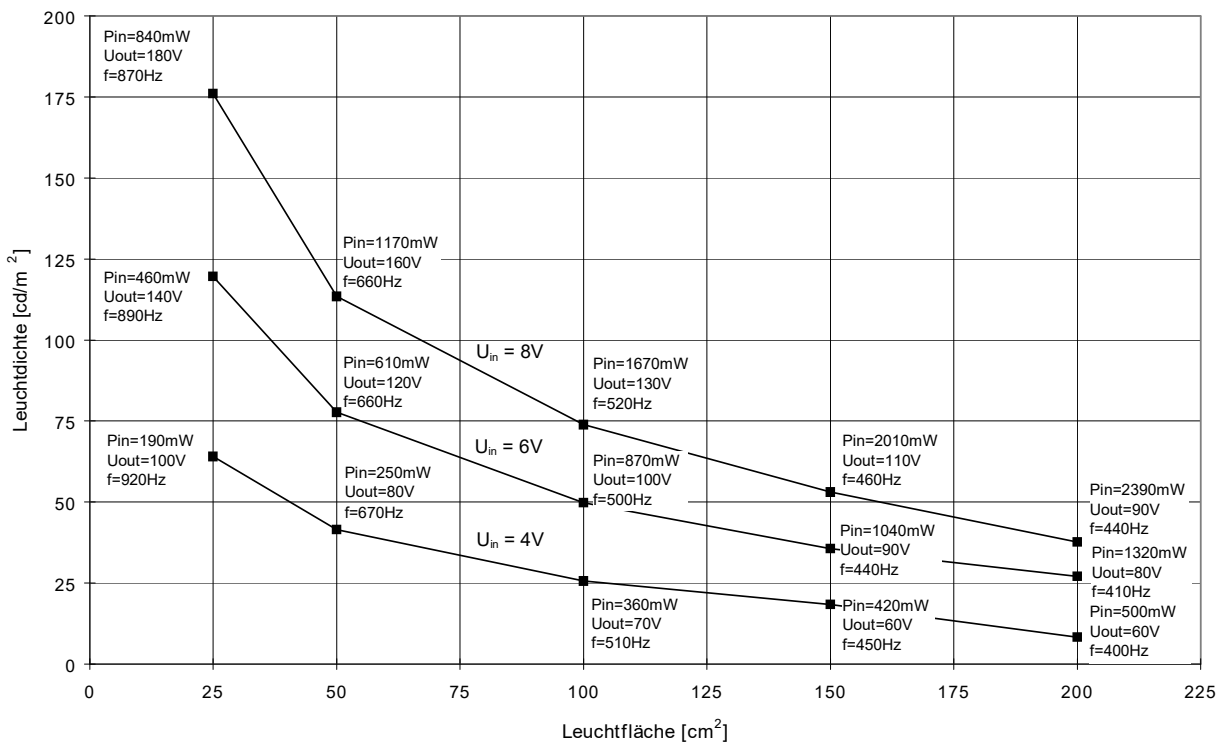
Spezifikationen 401X

E040



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

Nenn-Eingangsspannung	6VDC	Nenn-Leuchtfläche	100cm ²
Ausgangsspannung	60-180VAC	Lagertemperatur	-30°C - +80°C
Frequenz	400-870Hz	Betriebstemperatur	-10°C - +70°



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

Änderungen vorbehalten

ENZ-Electronic AG
Strahlholz 13
CH-9056 Gais/Switzerland

Tel.: ++41 71/793 31 31
Fax: ++41 71/793 31 35
E-Mail: mail@enz.ch - http://www.enz.ch

DATSSAAW_E040
_401X_D
E/A:06.08.19 / RT
G+F: 06.08.19 / RT