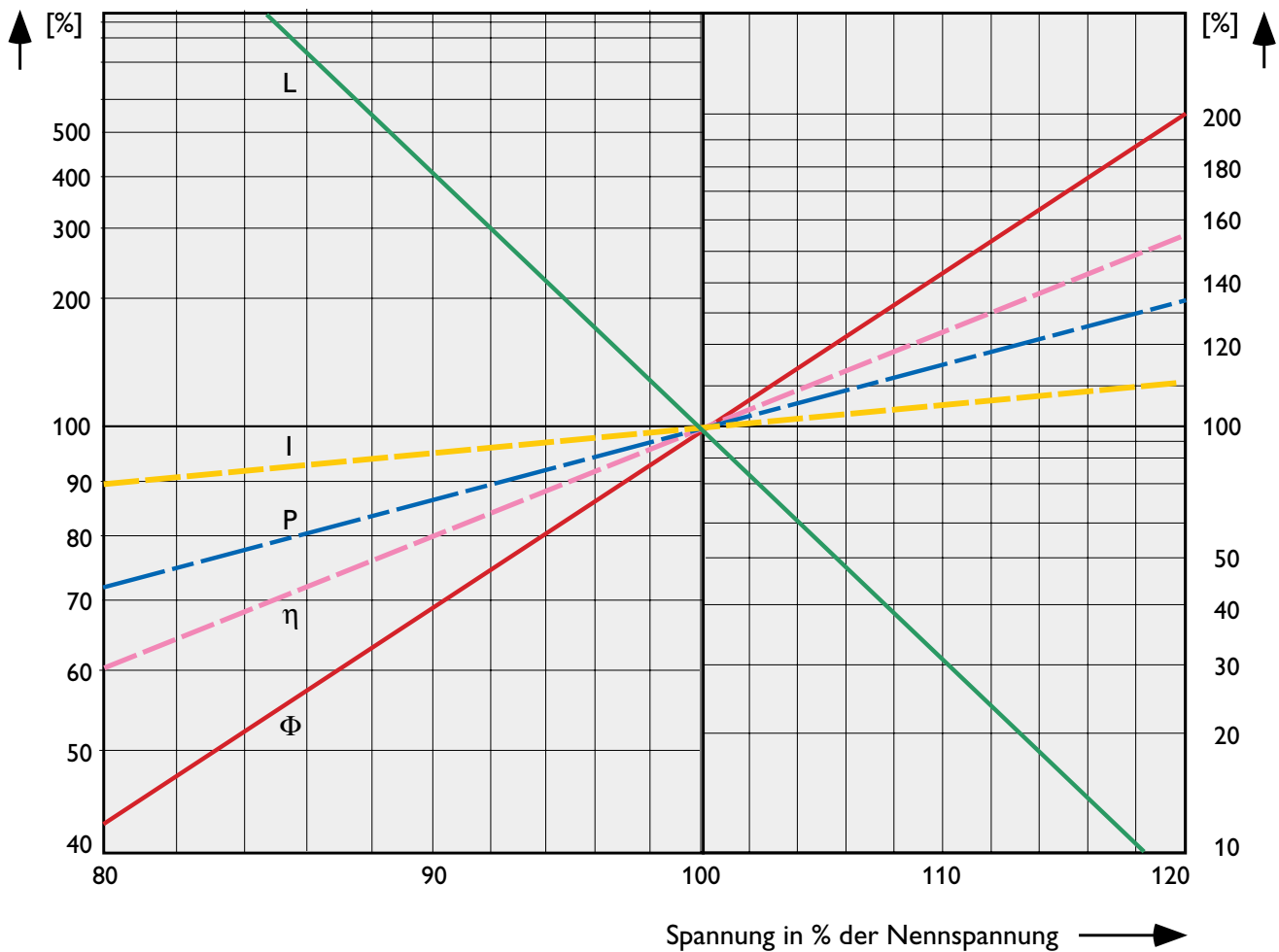


# Betriebscharakteristik für Allgebrauchslampen



L = Lebensdauer [h]  
 I = Lampenstrom [A]  
 P = Lampenleistung [W]

$\Phi$  = Lichtstrom [lm]  
 $\eta$  = Lichtausbeute [lm/W]

Die Angaben gelten bei bestimmungsgemäßem Betrieb für alle Arten von Standard-Glühlampen für Beleuchtungszwecke; inkl. Halogen-Glühlampen (Hoch-/Niedervolt).

Die Werte der Mittelwertkurven gelten aufgrund unterschiedlicher Glaskolbenformen, Wendelausführungen, Sockel und deren Kombinationen nur bedingt für einen bestimmten Lampentyp.

inf 20-2/06-99