



Zeitplan für den Auslauf ineffizienter Lampen für die Haushaltsbeleuchtung nach EuP Richtlinie Teil 1

Jeweils gültig ab 01. September

Klare Glühlampen		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	klar	15 W	15 W	15 W	Auslauf* der klaren Glühlampen				
		25 W	25 W	25 W					
		40 W	40 W	40 W					
		60 W	60 W	60 W					
		75 W	75 W	75 W					
		100 W	100 W	100 W					


Matte Glühlampen		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	matt	Matte Lampen können durch Energiesparlampen mit der Energieklasse "A" ersetzt werden.							

Klare Halogenlampen		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	klar 12 V	5 W	5 W	5 W	5 W	5 W	5 W	5 W	5 W
		10 W	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W	10 W
		20 W	20 W	20 W	20 W	20 W	20 W	20 W	20 W
		35 W	35 W	35 W	35 W	35 W	35 W	35 W	35 W
		50 W	50 W	50 W	50 W	50 W	50 W	50 W	50 W
		75 W	75 W	75 W	75 W	75 W	75 W	75 W	75 W
		100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W

	klar 230 V	25 W	25 W	25 W	25 W	25 W	25 W	25 W	25 W
		40 W	40 W	40 W	40 W	40 W	40 W	40 W	40 W
		60 W	60 W	60 W	60 W	60 W	60 W	60 W	60 W
		75 W	75 W	75 W	75 W	75 W	75 W	75 W	75 W
		100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W
		150 W	150 W	150 W	150 W	150 W	150 W	150 W	150 W
		200 W	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W
		300 W	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W
		500 W	500 W	500 W	500 W	500 W	500 W	500 W	500 W
750 W	750 W	750 W	750 W	750 W	750 W	750 W	750 W		

Matte Halogenlampen		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	matt 12 V 230 V	*Auslauf der matten Halogenlampen							

Reflektoren		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	80% Licht, 120° 12 V 230 V	Gegenwertig werden die Anforderungen für Hoch- und Niedervolt Reflektorlampen von der EU in Teil 2 festgelegt. Es sind keine Anforderungen in Teil 1 enthalten.							

Energiesparlampen		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	matt	Generell gilt für alle Wattagen nur noch die Energieklasse "A"							

Die Wattagen sind indikativ, bestimmend ist der Faktor des Lichtstroms in Lumen
 *Auslauf: Diese Lampen dürfen nicht mehr in den Verkehr gebracht werden, vorhandene Lagerbestände dürfen jedoch noch aufgebraucht werden.