

Keuzetabel dim-curven van de 230V-LED-lampen

Bij de Eltako dimmers, met geoptimaliseerde dimfunctie voor LED lampen, kan men voor het op- en afdimmen van de LED lampen kiezen uit verschillende dim-curven. De geoptimaliseerde dim-curven voor gelijkmatig dimmen vindt u hier.

Fabrikant	Type	Vermogen	Soort lamp	Dim-curve
Exterus ⁵⁾	6 W-MR16-DIMDRIVER WW	6 W	Spot met transfo in behuizing	R, L, C
General Electric	LED GLS	5 W und 9 W	Peervormig E27	LED 1
General Electric	LED GU10 Dimmable	5 W und 6,5 W	Spot GU10	LED 1
Halers Lighting	EVOLED .. /DIM	10 W	Spot met transfo in behuizing	R, L, C
Hidealite	Comfort	5 W	Spot GU10	LED 1
Hidealite	XPE 4 W	4 W	Spot GU10	LED 1
Hidealite	XPE 6,5 W	6,5 W	Spot GU10	LED 1
LEDON	B35 DIMMABLE	5 W	Kaars vorm E14	LED 1
LEDON ¹⁾	A60 DIMMABLE	6 W	Peervormig E27	LED 1
LEDON	A65 DIMMABLE	10 W	Birnenform E27	LED 1
LEDZWORLD	LED Bulb 6,5 W Osram CTA	6,5 W	Birnenform E27	LED 2
LEDZWORLD	Bulb 8 W CTA Cree	8 W	Birnenform E27	LED 2
LEDZWORLD	Bulb 8 W Non-CTA Cree	8 W	Birnenform E27	LED 2
LEDZWORLD	Superior Bulb 10 W Cree Non CTA	10 W	Birnenform E27	LED 2
LEDZWORLD	MR16 Spotlight 6,5 W GU10 Cree	6,5 W	Spot GU10	LED 2
LEDZWORLD ²⁾	PAR16 Spotlight 8 W Cree CTA	8 W	Spot GU10	LED 2
LEDZWORLD	PAR16 Spotlight 8 W Cree XML	8 W	Spot GU10	LED 2
LEDZWORLD ²⁾	PAR16 Spotlight 8 W Cree XPG	8 W	Spot GU10	LED 2
LEDZWORLD	PAR16 Spotlight 8 W Cree Platinum	8 W	Spot GU10	LED 2
LEDZWORLD ²⁾	PAR20 Downlighter 8 W Cree	8 W	Spot GU10	LED 2
LEDZWORLD ²⁾	PAR30 Spotlight 12 W Cree	12 W	Spot E27	LED 2
LEDZWORLD	PAR38 Spotlight 20 W Cree	20 W	Spot E27	LED 2
Liquidleds	A418 Tubular	4 W	Buisvormig E14	LED 1
Liquidleds	A518 Tubular	5 W	Buisvormig E14	LED 1
Liquidleds	A548 Tubular	5 W	Buisvormig E14	LED 1
Liquidleds	A548 Globe	5 W	Bolvormig E27	LED 1
Liquidleds	A448 Globe	4 W	Bolvormig E27	LED 1
Liquidleds	A547 Mushroom	5 W	Paddestoelvormig E27	LED 1
Megaman	LED PAR16 LR1108d-50H35D	8 W	Spot GU10	LED 1
Megaman	LG0505dv2	5 W	Peervormig E27	LED 1
Megaman	LG0408dv2	8 W	Peervormig E27	LED 1
Megaman	LG0708dv2	8 W	Peervormig E27	LED 1

Keuzetabel dim-curven van de 230V-LED-lampen

Fabrikant	Type	Vermogen	Soort lamp	Dim-curve
Oberst Elektronik	GU10 DIMMABLE	4,5 W	Spot GU10	LED 1
Osram	PARATHOM Classic A60	12 W	Peervormig E27	LED 1
Osram	PARATHOM Classic A80	12 W	Peervormig E27	LED 1
Osram	PARATHOM PAR16 35 ADVANCED	5,5 W	Spot GU10	LED 1
Osram	PARATHOM PRO PAR16 35 ADVANCED	8 W	Spot GU10	LED 1
Osram	PARATHOM PRO PAR16 50 ADVANCED R	10 W	Spot GU10	LED 1
Philips ²⁾	A55	6 W	Peervormig E27	LED 2
Philips ²⁾	A60	9 W	Peervormig E27	LED 2
Philips	Master GLOW LEDbulb MV	8 W	Peervormig E27	LED 2
Philips ²⁾	Master LEDbulb MV	6 W	Peervormig E27	LED 2
Philips	Master LEDbulb MV	12 W	Peervormig E27	LED 2
Philips	Master LEDspot MV	4 W en 7 W	Spot GU10	LED 2
Philips	Master LEDspot PAR20	7 W	Spot E27	LED 2
Philips	Master LEDspot PAR 30S MV	12 W	Spot E27	LED 1
Philips	Master LEDspot PAR 38 MV	18 W	Spot E27	LED 1
Philips	Master LED NR63 MV	7 W	Spot E27	LED 2
Philips ³⁾	NOVALLURE LED LUSTRE MV	3 W	Peervormig E14 en E27	LED 2
Philips ³⁾	NOVALLURE LED LUSTRE MV	3 W	Kaars vorm E14	LED 2
QLT	QLAMP H2 Dimmable	7 W	Spot GU10	LED 2
SYLVANIA	HI-SPOT RefLED PAR16	8 W	Spot GU10	LED 1
SYLVANIA ⁴⁾	ToLEDo GLS A60	10 W	Peervormig E27	LED 1
TOSHIBA	LDCC0627CE4EUD	6 W	Kaars vorm E14	LED 2
TOSHIBA	LDRC0927ME7EUD	9 W	Spot E27	LED 2
TOSHIBA	LDRC1627ME7EUD	16 W	Spot E27	LED 2
TOSHIBA	LDRC0630WU1EUD	6,5 W	Spot GU10	LED 2
TOSHIBA	LDRC0930NU1EUD	8,5 W	Spot GU10	LED 2
Verbatim	LED CandleLight Type B	4 W	Kaars vorm E14	LED 1
Verbatim	LED Classic A	6,5 W en 9 W	Peervormig E27	LED 2
Verbatim ⁴⁾	LED Classic A Superior	10 W	Peervormig E27	LED 2
Verbatim ²⁾	LED NR63	8 W	Spot E27	LED 2
Verbatim ³⁾	LED PAR16	6,5 W en 8 W	Spot GU10	LED 2

¹⁾ Lamp kan enkel gedimd worden met de EUD12D-UC, in de stand zonder 'memory', vermits het opnieuw inschakelen onder een bepaalde grenswaarde niet mogelijk is. ²⁾ Lamp flakkert bij lage helderheid. ³⁾ In de positie LED geeft de lamp zelf een zoemend geluid. In de positie R,L,C is dit niet meer aanwezig, de dimcurve en het afdimmen zijn dan wel niet perfect. ⁴⁾ Gedurende soft-AAN en soft-UIT en gedurende het dimmen wijzigt de helderheid in zichtbare trappen. ⁵⁾ Lamp kan enkel gedimd worden met dimmers met N-aansluiting.