

Svítidla osazená klasickými žárovkami (100 W a výše), doporučené náhrady

Typ svítidla	Sv. tečný zdroj p. vodní (výroba ukončena)	Sv. tečný tok (lm)	Doporučená náhrada halogenová žárovka - OSRAM	Sv. tečný tok (lm)	Doporučená náhrada halogenová žárovka - PHILIPS	Sv. tečný tok (lm)
SIMPLEX						
511 14 07 n	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
511 14 07 ng						
511 14 07 nt						
BILUX						
511 32 01 n	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
511 32 01 nt						
511 32 01 nF						
TRILUX						
511 33 02 n	2x CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100
511 33 02 nt						
511 33 02 nHt	2x CLAS 100 W 230 V (AC) E27	1340	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 70 W	1240	EcoClassic30 70W E27 230V A60 CL 1CT	1200
MINEX I						
511 37 01	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
	CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100
	CLAS 100 W 230 V (AC) E27	1340	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 70 W	1240	EcoClassic30 70W E27 230V A60 CL 1CT	1200
	CLAS 60 W 230 V (AC) E27	710	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 52 W	840	EcoClassic30 53W E27 230V A60 CL 1CT	850
ORION						
511 37 02 511 37 02 K	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
	CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100
	CLAS 100 W 230 V (AC) E27	1340	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 70 W	1240	EcoClassic30 70W E27 230V A60 CL 1CT	1200
	CLAS 60 W 230 V (AC) E27	710	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 52 W	840	EcoClassic30 53W E27 230V A60 CL 1CT	850
511 37 02 t 511 37 02 Kt	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
	CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100
	CLAS 100 W 230 V (AC) E27	1340	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 70 W	1240	EcoClassic30 70W E27 230V A60 CL 1CT	1200
	CLAS 60 W 230 V (AC) E27	710	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 52 W	840	EcoClassic30 53W E27 230V A60 CL 1CT	850
511 37 02 F 511 37 02 KF	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
	CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100
	CLAS 100 W 230 V (AC) E27	1340	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 70 W	1240	EcoClassic30 70W E27 230V A60 CL 1CT	1200
	CLAS 60 W 230 V (AC) E27	710	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 52 W	840	EcoClassic30 53W E27 230V A60 CL 1CT	850
MINEX II						
511 38 01	SPEC 500 W 230 V (AC) E40	8400	z stává			
	SPEC 300 W 230 V (AC) E40	5000	z stává			
SIRIUS						
511 38 02	SPEC 500 W 230 V (AC) E40	8400	z stává			
511 38 02 K	SPEC 300 W 230 V (AC) E40	5000	z stává			
511 38 02 t	SPEC 500 W 230 V (AC) E40	8400	z stává			
511 38 02 Kt	SPEC 300 W 230 V (AC) E40	5000	z stává			
511 38 02 F	SPEC 500 W 230 V (AC) E40	8400	z stává			
511 38 02 KF	SPEC 300 W 230 V (AC) E40	5000	z stává			
FARMER I						
511 29 01	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
511 29 02						
512 04 01						
513 04 01						
TUB						
511 32 01	CLAS 200 W 230 V (AC) E27	3040	----	----	EcoClassic30 140W E27 230V A60 CL 1CT	2800
TURTLE						
511 33 02	2x CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100
SPOT I						
713 01 02	SPEC 1000 W 230 V (AC) E40	????	bez náhrady			
	SPEC 500 W 230 V (AC) E40	8400	z stává			
MACHINE						
319 04 06	CLAS 60 W 230 V (AC) E27	710	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 52 W	840	EcoClassic30 53W E27 230V A60 CL 1CT	850
319 04 07						
319 04 08						
319 04 09						
319 18 01						
LUCERNA						
446 60 15	CLAS 150 W 230 V (AC) E27	2160	HALOGEN ENERGY SAVER CLASSIC A 105 W	1900	EcoClassic30 105W E27 230V A60 CL 1CT	2100