



## Vláknové žárovky pro malé napětí 24-42V

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
------------	---------------	---	---	-----	--------	--------	--------	--------	----	----

### napětí 24V

339001000	AGN	24 AC/DC	25	Čirá	E27	230	55	98	1000	E
339002000	AGN	24 AC/DC	40	Čirá	E27	415	55	98	1000	E
339003000	AGN	24 AC/DC	60	Čirá	E27	715	55	98	1000	E
339004000	AGN	24 AC/DC	75	Čirá	E27	900	55	98	1000	E
339005000	AGN	24 AC/DC	100	Čirá	E27	1200	55	98	1000	E

### napětí 42V

339014000	AGN	42 AC/DC	60	Čirá	E27	715	55	98	1000	E
339015000	AGN	42 AC/DC	75	Čirá	E27	900	55	98	1000	E

### napětí 48V

339023000	AGN	48 AC/DC	40	Čirá	E27	420	55	98	1000	E
339024000	AGN	48 AC/DC	60	Čirá	E27	720	55	98	1000	E
339025000	AGN	48 AC/DC	75	Čirá	E27	900	55	98	1000	E

### CZ

Skupina průmyslových žárovek obsahuje žárovky se speciálními parametry. Převážně se jedná o žárovky do speciálních strojů. Tyto žárovky nejsou vhodné pro použití v domácnostech, neboť napětí neodpovídá síťovému napětí v domácnostech, nebo jejich patice a příkon neodpovídá svítidlům, která se v domácnostech používají.

### SK

Skupina priemyselných žiaroviek obsahuje žiarovky so špeciálnymi parametrami. Prevažne sa jedná o žiarovky do špeciálnych strojov. Tieto žiarovky nie sú vhodné pre použitie v domácnostiach, pretože napätie, nezodpovedá sieťovému napätiu v domácnostiach, alebo ich päťce a príkon nezodpovedá svietidlám, ktorá sa v domácnostiach používajú.

### EN

Group of industry bulbs with special parameters. They are mostly intended into special machines. These bulbs are not suitable for use in households since the voltage does not correspond to the mains voltage in the household, or their base and power does not correspond to luminaires, which are used in households.