



# Halogenové žárovky

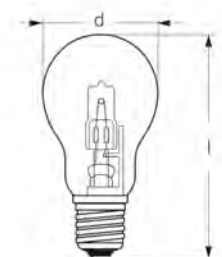
Halogenové žiarovky

Halogen lamps



## CLASSIC ENERGY SAVER A55

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>Halogenové žárovky na napětí 230-240V</b>										
300100018	AGL-ES 18W	230/240 AC/DC	18	Čirá	E27	204	55	105	2000	C
300100028	AGL-ES 28W	230/240 AC/DC	28	Čirá	E27	370	55	105	2000	C
300100042	AGL-ES 42W	230/240 AC/DC	42	Čirá	E27	624	55	105	2000	C
300100053	AGL-ES 53W	230/240 AC/DC	53	Čirá	E27	834	55	105	2000	C
300100070	AGL-ES 70W	230/240 AC/DC	70	Čirá	E27	1172	55	105	2000	C
300100105	AGL-ES 105W	230/240 AC/DC	105	Čirá	E27	1791	55	105	2000	C



### CZ

Halogenové žárovky třídy "C" jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech jako náhrada klasických žárovek. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

### SK

Halogénové žiarovky triedy "C" sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach ako náhrada klasických žiaroviek. Svojimi rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetria približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom podania farieb Ra=100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

### EN

Halogen bulbs Class "C" are suitable for lighting in households as a replacement for incandescent bulbs. Its dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by EC Regulation. These lamps save about 20% of electrical energy and has double lifetime, compared with ordinary bulbs. Their brilliant light with a color rendering index of Ra=100 is suitable for any application.



## CLASSIC ENERGY SAVER P45

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

### Halogenové žárovky iluminační na napětí 230-240V s paticí E14

300200018	AT-ES 18W	230/240	AC/DC	18	Čirá	E14	204	45	75	2000	C
300200028	AT-ES 28W	230/240	AC/DC	28	Čirá	E14	370	45	75	2000	C
300200042	AT-ES 42W	230/240	AC/DC	42	Čirá	E14	624	45	75	2000	C
300200053	AT-ES 53W	230/240	AC/DC	53	Čirá	E14	834	45	75	2000	C

### Halogenové žárovky iluminační na napětí 230-240V s paticí E27

300201018	AGT-ES 18W	230/240	AC/DC	18	Čirá	E27	204	45	75	2000	C
300201028	AGT-ES 28W	230/240	AC/DC	28	Čirá	E27	370	45	75	2000	C
300201042	AGT-ES 42W	230/240	AC/DC	42	Čirá	E27	624	45	75	2000	C
300201053	AGT-ES 53W	230/240	AC/DC	53	Čirá	E27	834	45	75	2000	C

#### CZ

Halogenové žárovky třídy "C" jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech jako náhrada klasických žárovek. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

#### SK

Halogénové žiarovky triedy "C" sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach ako náhrada klasických žiaroviek. Svojimi rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetří približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom podania farieb Ra=100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

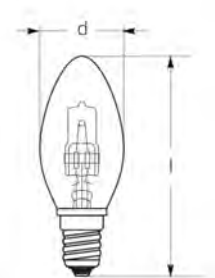
#### EN

Halogen bulbs class "C" are suitable for lighting in households as a replacement for incandescent bulbs. Their dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by EC Regulation. These bulbs save about 20 % of electrical energy and have double lifetime, compared to ordinary bulbs. Their brilliant light with a color rendering index of Ra = 100 is suitable for any application.



## CLASSIC ENERGY SAVER B35

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>Halogenové žárovky svíčkové na napětí 230-240V</b>										
300300018	AK-ES 18W	230/240 AC/DC	18	Čirá	E14	204	35	100	2000	C
300300028	AK-ES 28W	230/240 AC/DC	28	Čirá	E14	370	35	100	2000	C
300300042	AK-ES 42W	230/240 AC/DC	42	Čirá	E14	624	35	100	2000	C
300300053	AK-ES 53W	230/240 AC/DC	53	Čirá	E14	834	35	100	2000	C



### CZ

Halogenové žárovky třídy "C" jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech jako náhrada klasických žárovek. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

### SK

Halogénové žiarovky triedy "C" sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach ako náhrada klasických žiaroviek. Svojimi rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetrí približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom podania farieb Ra=100 vhodné pre akékoľvek použitie.

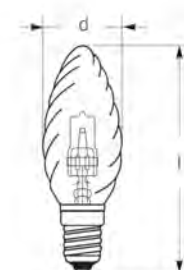
### EN

Halogen lamps Class "C" are suitable for lighting in households as a replacement for incandescent bulbs. Its dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by EC Regulation. These lamps saves about 20 % of electrical energy and has double the life, compared with ordinary lamps. Their brilliant light with a color rendering index of Ra = 100 is suitable for any application.



## CLASSIC ENERGY SAVER twisted B35

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>Halogenové žárovky svíčkové kroucené na napětí 230-240V</b>										
300300118	AK-ES 18W TWISTED	230/240	AC/DC	18	Čirá	E14	204	35	100	2000 C
300300128	AK-ES 28W TWISTED	230/240	AC/DC	28	Čirá	E14	370	35	100	2000 C



### CZ

Halogenové žárovky třídy "C" jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech jako náhrada klasických žárovek. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

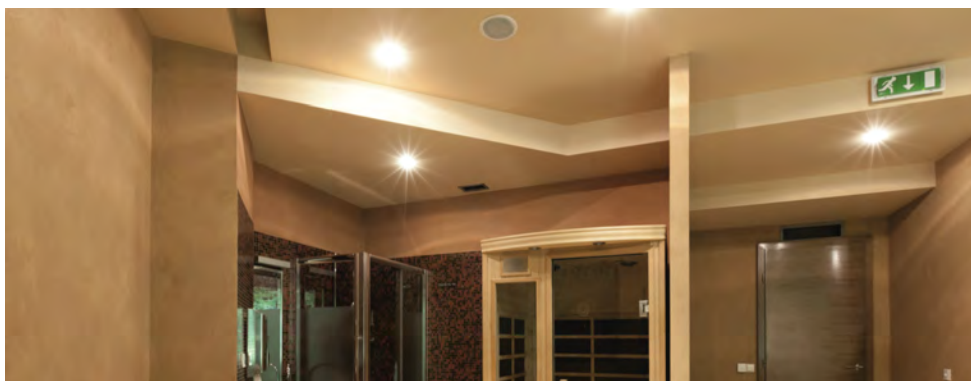
### SK

Halogénové žiarovky triedy "C" sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach ako náhrada klasických žiaroviek. Svojimi rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetří približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom podania farieb Ra=100 vhodné pre akékoľvek použitie.

### EN

Halogen bulbs class "C" are suitable for lighting in households as a replacement for incandescent bulbs. Their dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by EC Regulation. These bulbs save about 20 % of electrical energy and have double lifetime, compared to ordinary bulbs. Their brilliant light with a color rendering index of Ra=100 is suitable for any application.





## CLASSIC ENERGY SAVER R50

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>satín 230-240V</b>										
300400018	R50-ES 18W	230/240	AC/DC	18	Spot	E14	82	50	85	2000 D
300400028	R50-ES 28W	230/240	AC/DC	28	Spot	E14	169	50	85	2000 D
300400042	R63-ES 42W	230/240	AC/DC	42	Spot	E14	280	50	85	2000 D



### CZ

Halogenové reflektorové žárovky třídy "C" se zvýšenou energetickou účinností jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

### SK

Halogénové reflektorové žiarovky triedy "C" so zvýšenou energetickou účinnosťou sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach. Tieto žiarovky šetrí približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom podania farieb Ra=100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

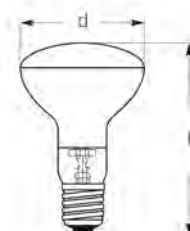
### EN

Halogen reflector bulbs class "C" with improved energy efficiency are suitable for lighting in households. These bulbs save about 20% of electrical energy and has double lifetime, compared with ordinary bulbs. Their brilliant light with color rendering index of Ra=100 is suitable for any application.



## CLASSIC ENERGY SAVER R63

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>Halogenové žárovky reflektorové na napětí 230-240V</b>										
300500028	R63-ES 28W	230/240	AC/DC	28	Spot	E27	169	63	103	2000 D
300500042	R63-ES 42W	230/240	AC/DC	42	Spot	E27	280	63	103	2000 D
300500046	R63 ES 46W	230/240	AC/DC	46	Spot	E27	310	63	103	2000 D



### CZ

Halogenové reflektorové žárovky třídy "D" se zvýšenou energetickou účinností. Jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

### SK

Halogénové reflektorové žiarovky triedy "D" so zvýšenou energetickou účinnosťou. Sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach. Tieto žiarovky šetrí približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom podania farieb Ra = 100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

### EN

Halogen reflector bulbs class "D" with improved energy efficiency are suitable for lighting in households. These bulbs save about 20% of electrical energy and have double lifetime, compared to ordinary bulbs. Their brilliant light with a color rendering index of Ra = 100 is suitable for any application.



## Lineární halogenové žárovky (R7S)

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

### Lineární halogenové žárovky na napětí 230-240V J78

300600048	HL-ES 48W/J78	230/240	AC/DC	48	Čirá	R7s	740	12	78	2000	C
300600080	HL-ES 80W/J78	230/240	AC/DC	80	Čirá	R7s	1380	12	78	2000	C
300600120	HL-ES 120W/J78	230/240	AC/DC	120	Čirá	R7s	2250	12	78	2000	C

### Lineární halogenové žárovky na napětí 230-240V J118

300601080	HL-ES 80W/J118	230/240	AC/DC	80	Čirá	R7s	1380	12	118	2000	C
300601120	HL-ES 120W/J118	230/240	AC/DC	120	Čirá	R7s	2250	12	118	2000	C
300601160	HL-ES 160W/J118	230/240	AC/DC	160	Čirá	R7s	3100	12	118	2000	C
300601230	HL-ES 230W/J118	230/240	AC/DC	230	Čirá	R7s	4700	12	118	2000	C
300601400	HL-ES 400W/J118	230/240	AC/DC	400	Čirá	R7s	8600	12	118	2000	C

### Lineární halogenové žárovky na napětí 230-240V J192

386011000	HL 1000W/J192	230/240	AC/DC	1000	Čirá	R7s	22000	11	192	2000	C
-----------	---------------	---------	-------	------	------	-----	-------	----	-----	------	---

### Lineární halogenové žárovky na napětí 230-240V J254

386012000	HL 1500W/J254	230/240	AC/DC	1500	Čirá	R7s	33000	11	254	2000	C
-----------	---------------	---------	-------	------	------	-----	-------	----	-----	------	---

#### CZ

Halogenové lineární žárovky třídy "C" se zvýšenou energetickou účinností jsou vhodné pro všeobecné osvětlování. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

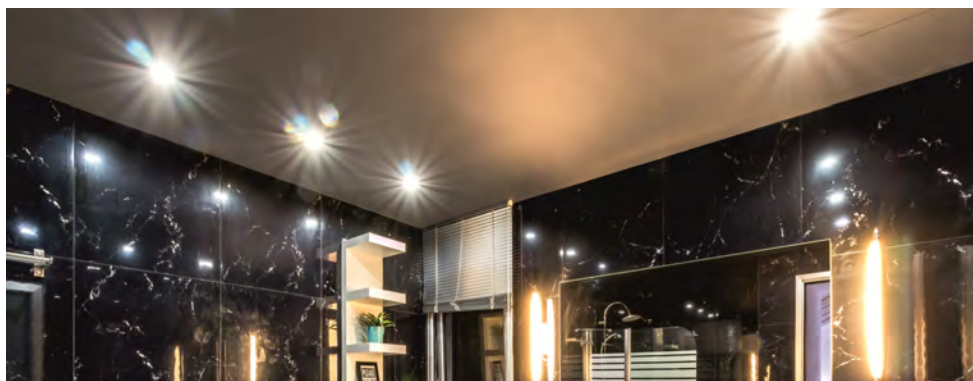
#### SK

Halogénové lineárne žiarovky triedy "C" so zvýšenou energetickou účinnosťou sú vhodné pre všeobecné osvetľovanie. Rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetrí cca 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Svetlo s indexom podania farieb Ra=100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

#### EN

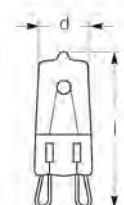
Halogen linear lamps Class "C" with enhanced energy efficiency are suitable for general lighting. Its dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by EC Regulation. These lamps saves about 20% of electrical energy and has double the life, compared with ordinary lamps. Their brilliant light with a color rendering index of Ra=100 is suitable for any application.





## Halogenové žárovky G9 ENERGY SAVER

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>Halogenové žárovky G9 ENERGY SAVER</b>										
300700018	G9-ES 18W	230/240 AC/DC	18	Čirá	G9	235	14	43	2000	C
300700028	G9-ES 28W	230/240 AC/DC	28	Čirá	G9	370	14	43	2000	C
300700033	G9-ES 33W	230/240 AC/DC	33	Čirá	G9	460	14	43	2000	C
300700042	G9-ES 42W	230/240 AC/DC	42	Čirá	G9	624	14	43	2000	C
300700053	G9-ES 53W	230/240 AC/DC	53	Čirá	G9	834	14	43	2000	C



### CZ

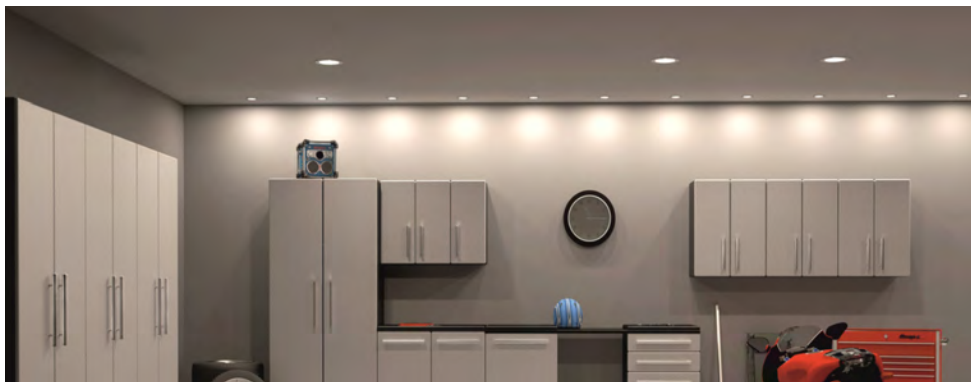
Halogenové žárovky třídy "C" se zvýšenou energetickou účinností jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

### SK

Halogénové žiarovky triedy "C" so zvýšenou energetickou účinnosťou sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach. Rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetří cca 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Ich brilantné svetlo s indexom farebného podania Ra=100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

### EN

Halogen bulbs class "C" with increased energy efficiency are convenient for illumination in households. Their dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by the EC Regulation. These bulbs save about 20% of electricity and have double lifetime, compared to ordinary bulbs. Brilliant light with a color rendering index Ra=100 is suitable for any use.



## Reflektorové halogenové žárovky GU10

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>Reflektorové halogenové žárovky na napětí 230-240V</b>										
300800018	HALOSOFT-ES 18W/GU10	230/240 AC/DC	18	Spot	GU10	102	50	53	2000	D
300800028	HALOSOFT-ES 28W/GU10	230/240 AC/DC	28	Spot	GU10	204	50	53	2000	D
300800042	HALOSOFT-ES 42W/GU10	230/240 AC/DC	42	Spot	GU10	350	50	53	2000	D
300800053	HALOSOFT-ES 53W/GU10	230/240 AC/DC	53	Spot	GU10	450	50	53	2000	D



### CZ

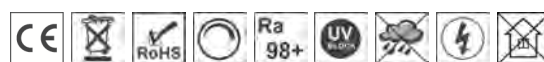
Halogenové žárovky třídy "C" se zvýšenou energetickou účinností jsou vhodné pro osvětlování v domácnostech. Svými rozměry korespondují s běžnými žárovkami, jejichž distribuce je zakázána nařízení EK. Tyto žárovky šetří zhruba 20% elektrické energie a mají dvojnásobnou životnost, ve srovnání s obyčejnými žárovkami. Jejich brilantní světlo s indexem barevného podání Ra=100 je vhodné pro jakékoliv použití.

### SK

Halogénové žiarovky triedy "C" so zvýšenou energetickou účinnosťou sú vhodné pre osvetľovanie v domácnostiach. Svojimi rozmermi korešpondujú s bežnými žiarovkami, ktorých distribúcia je zakázaná nariadením EK. Žiarovky šetrí približne 20% elektrickej energie a majú dvojnásobnú životnosť, v porovnaní s obyčajnými žiarovkami. Brilantné svetlo s indexom farebného podania Ra=100 je vhodné pre akékoľvek použitie.

### EN

Halogen bulbs Class "C" with enhanced energy efficiency are suitable for lighting in households. Their dimensions correspond to conventional bulbs, whose distribution is prohibited by EC Regulation. These bulbs save about 20% of electrical energy and have double lifetime, compared with ordinary bulbs. Their brilliant light with a color rendering index Ra=100 is suitable for any application.



## Reflektorové halogenové žárovky PAR38 E27

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
Halogenové žárovky reflektorové PAR										
395010000	PAR38 80W	230/240 AC/DC	80	Spot	E27	800	121	135	2500	D



### CZ

Halogenové reflektorové žárovky pro všeobecné osvětlování. Standardní patice E27, redukované UV záření. Použití i v otevřených svítidlech, dlouhá životnost.

### SK

Halogénové reflektorové žiarovky pre všeobecné osvetľovanie. Štandardná päťica E27, redukované UV žiarenie. Použitie aj v otvorených svietidlách, dlhá životnosť.

### EN

Halogen reflector bulbs for general lighting. Standard E27 base, reduced UV radiation. Use in open luminaires, long lifetime.



## Halogenové žárovky s pinovou patičí G4

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

### Napětí 6V

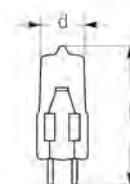
385000000	JC 6V 5W	6 AC/DC	5	Čirá	G4	60	9	30	2000	B
385001000	JC 6V 10W	6 AC/DC	10	Čirá	G4	130	9	30	2000	B
385002000	JC 6V 20W	6 AC/DC	20	Čirá	G4	350	9	30	2000	B
385003000	JC 6V 35W	6 AC/DC	35	Čirá	G4	600	9	30	2000	B

### napětí 12V

385004000	JC 12V 5W	12 AC/DC	5	Čirá	G4	50	9	30	2000	B
385005000	JC 12V 10W	12 AC/DC	10	Čirá	G4	102	9	30	2000	C
385006000	JC 12V 20W	12 AC/DC	20	Čirá	G4	350	9	30	2000	B
385007000	JC 12V 35W	12 AC/DC	35	Čirá	G4	600	9	30	2000	B

### napětí 24V

385008000	JC 24V 15W	24 AC/DC	15	Čirá	G4	280	9	30	2000	B
385009000	JC 24V 20W	24 AC/DC	20	Čirá	G4	315	9	30	2000	B
385025000	JC 24V 10W	24 AC/DC	10	Čirá	G4	130	9	30	2000	B



#### CZ

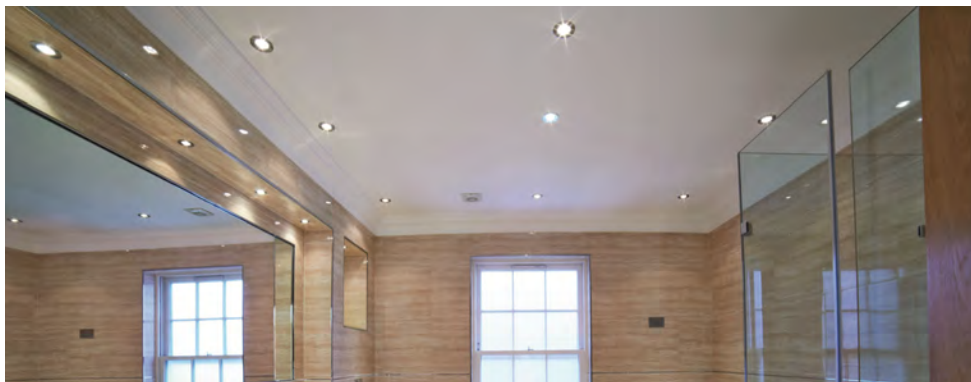
Halogenové žárovky pro všeobecné osvětlování. Životnost 2000 h. Vyrobené z křemíkového skla, redukované UV záření. Použití: bodová svítidla, stolní lampy a pod.

#### SK

Halogénové žiarovky na všeobecné osvetľovanie. Životnosť 2000h, vyrobené z kremíkového skla, redukované UV žiarenie. Použitie: bodové svietidlá, stolové lampy a pod.

#### EN

Halogen bulbs for general lighting. Lifetime 2000h, made of quartz glass, reduced UV radiation. Usage: spotlights, table lamps and so on.



## Halogenové žárovky s pinovou patičí G6,35

Obj. číslo	Název položky	V	W	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
<b>napětí 12V</b>										
385010000	JC	12 AC/DC	20	Čirá	G6.35	300	11	44	2000	C
385011000	JC	12 AC/DC	35	Čirá	G6.35	630	11	44	2000	C
385012000	JC	12 AC/DC	50	Čirá	G6.35	910	11	44	2000	C
385012005	JC	12 AC/DC	50	Čirá	G6.35	910	11	44	2000	C
385012010	JC	12 AC/DC	75	Čirá	G6.35	1300	11	44	2000	C
385013000	JC	12 AC/DC	100	Čirá	G6.35	1740	11	44	2000	C
<b>napětí 24V</b>										
385015000	JC	24 AC/DC	75	Čirá	G6.35	1350	11	44	2000	C
385016000	JC	24 AC/DC	100	Čirá	G6.35	1800	11	44	2000	C
385026000	JC	24 AC/DC	35	Čirá	G6.35	640	11	44	2000	C
385027000	JC	24 AC/DC	50	Čirá	G6.35	900	11	44	2000	C
385327000	JC	24 AC/DC	50	Čirá	G6.35	850	11	44	2000	C
<b>napětí 240V</b>										
385204000	JC	240 AC/DC	50	Čirá	G6.35	550	11	44	1500	E

### CZ

Halogenové žárovky pro všeobecné osvětlování. Životnost 2000 h, Vyrobené z křemíkového skla, redukované UV záření. Použití: bodová svítidla, stolní lampy a pod.

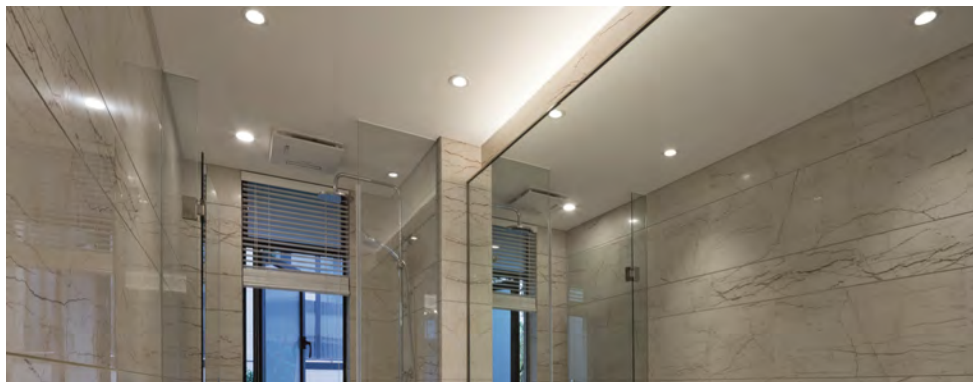
### SK

Halogénové žiarovky na všeobecné osvetľovanie. Životnosť 2000h, Vyrobené z kremíkového skla, redukované UV žiarenie. Použitie: bodové svietidlá, stolové lampy a pod.

### EN

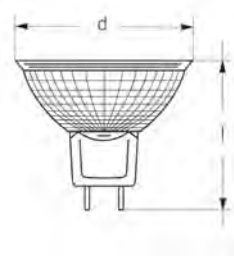
Halogen bulbs for general lighting. Lifetime 2000h, made of quartz glass, reduced UV radiation. Use: spotlights, table lamps etc.





## Halogenové žárovky MR11

Obj. číslo	Název položky	V	W	Model	Patice	Φ (mm)	d (mm)	l (mm)	h.	Úhel (°)	ET
<b>Halogenová reflektorová žárovka s krycím sklem</b>											
383004000	MR11 12V 20W	12	AC/DC	20	Uzavřená	GU4	216	35	38	4000	30 C
383005000	MR11 12V 35W	12	AC/DC	35	Uzavřená	GU4	430	35	38	4000	30 B
383006000	MR11 12V 50W	12	AC/DC	50	Uzavřená	GU4	615	35	38	4000	30 B
383007000	MR11 12V 5W	12	AC/DC	5	Uzavřená	GU4	62	35	38	4000	30 B



### CZ

Halogenové reflektorové žárovky pro všeobecné osvětlování. Standardní pinová patice GU4, redukované UV záření. Použití i v otevřených svítidlech, dlouhá životnost.

### SK

Halogénové reflektorové žiarovky pre všeobecné osvetľovanie. Štandardná pinová päťka GU4, redukované UV žiarenie. Použitie aj v otvorených svietidlách, dlhá životnosť.

### EN

Halogen reflector bulbs for general lighting. Standard pin base GU4, reduced UV radiation. Use in open luminaires, long lifetime.



## Halogenové žárovky MR16

Obj. číslo	Název položky	V	W	Model	Patice	$\Phi$ (mm)	d (mm)	l (mm)	h.	Úhel (°)	ET
------------	---------------	---	---	-------	--------	-------------	--------	--------	----	----------	----

### Halogenové žárovky reflektorové na napětí 12V s krycím sklem

384012000	MR16 12V 20W	12	AC/DC	20	Uzavřená	GU5.3	151	50	44	3000	38	B
384013000	MR16 12V 35W	12	AC/DC	35	Uzavřená	GU5.3	430	50	44	3000	12	B
384015000	MR16 12V 35W	12	AC/DC	35	Uzavřená	GU5.3	430	50	44	3000	38	B
384018000	MR16 12V 50W	12	AC/DC	50	Uzavřená	GU5.3	670	50	44	3000	38	B

### Halogenové žárovky reflektorové na napětí 12V bez krycího skla

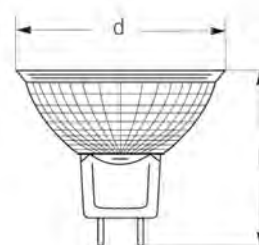
384019000	MR16 12V 20W	12	AC/DC	20	Uzavřená	GU5.3	337	51	44	3000	60	B
-----------	--------------	----	-------	----	----------	-------	-----	----	----	------	----	---

### Halogenové žárovky reflektorové na napětí 24V s krycím sklem

384033000	MR16 24V 20W	24	AC/DC	20	Otevřená	GU5.3	210	50	44	3000	38	B
384034000	MR16 24V 35W	24	AC/DC	35	Otevřená	GU5.3	430	50	44	3000	38	B
384035000	MR16 24V 50W	24	AC/DC	50	Otevřená	GU5.3	670	50	44	3000	38	B

### Halogenové žárovky reflektorové na napětí 24V bez krycího skla

384030000	MR16 24V 20W	24	AC/DC	20	Otevřená	GU5.3	210	50	44	3000	38	B
384032000	MR16 24V 50W	24	AC/DC	50	Otevřená	GU5.3	670	50	44	3000	38	B



#### CZ

Halogenové reflektorové žárovky pro všeobecné osvětlování. Standardní pinová patice GU5,3, redukováné UV záření. Použití i v otevřených svítidlech, dlouhá životnost.

#### SK

Halogénové reflektorové žiarovky pre všeobecné osvetľovanie. Štandardná pinová päťica GU5,3, redukováné UV žiarenia. Použitie aj v otvorených svietidlách, dlhá životnosť.

#### EN

Halogen reflector bulbs for general lighting. Standard pin base GU5,3, reduced UV radiation. Use even in open luminaires, long lifetime.