

LQ G4-G9 LED

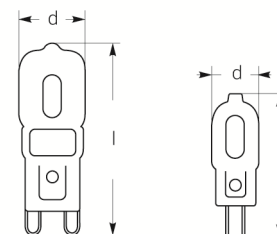
Obj. číslo	Název položky	V	W	Odstín	CCT (K)	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
------------	---------------	---	---	--------	---------	--------	--------	--------	----	----

LED žárovka pinová G9 230-240V

248001010	LQ-G9 2W	230/240	AC	2	830	teplá bílá	3000	200	15	49	25000	A++
255100010	LQ-G9 2,5W	230/240	AC	2,5	830	teplá bílá	3000	200	16	52	25000	A+

LED žárovka pinová G4 12V

255100020	LQ-G4 1,4W	12	AC	1,4	830	teplá bílá	3000	100	15	37	20000	A++
-----------	------------	----	----	-----	-----	------------	------	-----	----	----	-------	-----



CZ

LED zdroje s patičkou G9 nebo G4 jsou určeny pro malé aplikace především v domácnostech. Slouží jako přímá náhrada za halogenové žárovky. Jejich výhodou jsou obecné vlastnosti LED zdrojů, jako je dlouhá životnost, malá povrchová teplota a nízká spotřeba elektrické energie.

SK

LED zdroje s päticou G9 alebo G4 sú určené pre malé aplikácie predovšetkým v domácnostiach. Slúži ako priama náhrada za halogénové žiarovky. Ich výhodou sú všeobecné vlastnosti LED zdrojov, ako je dlhá životnosť, malá povrchová teplota a nízka spotreba elektrickej energie.

EN

LEDs Socket G9 or G4 are designed for small applications primarily in the home. They serve as a direct replacement for halogen lamps. Their advantages are the general characteristics of LED sources, such as long life, low surface temperatures and low power consumption.