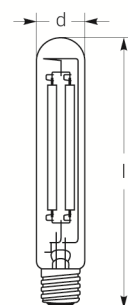




Sodíkové výbojky SUPER DAT 6Y

Obj. číslo	Název položky	W	A	CCT (K)	Typ	Patice	Φ (lm)	d (mm)	l (mm)	h.	ET
Vysokotlaké sodíkové výbojky s válcovou baňkou a dvojitým hořákem											
746332000	HPS-T-DAT 70W SUPER	70	0,98	2000	Čirá	E27	6500	39	156	56000	A+
746333000	HPS-T-DAT 100W SUPER	100	1,20	2000	Čirá	E40	9700	46	210	45000	A+
746334000	HPS-T-DAT 150W SUPER	150	1,80	2000	Čirá	E40	16000	46	210	45000	A+
746335000	HPS-T-DAT 250W SUPER	250	3,00	2000	Čirá	E40	27000	46	257	45000	A+
746336000	HPS-T-DAT 400W SUPER	400	4,60	2000	Čirá	E40	51400	46	285	45000	A+



CZ

Sodíkové výbojky s dvojitým hořákem SUPER DAT se vyznačují velmi dlouhou životností. Například při výkonu 70W je životnost 56.000 hodin. V provozu je vždy jen jeden hořák a při poruše jednoho hořáku se automaticky zapne druhý. Kladnou vlastností je i horký restart, to znamená, že po vypnutí a opětovném zapnutí výbojky v horkém stavu výbojka využívá chladnější hořák a dojde k okamžitému startu.

SK

Sodíkové výbojky s dvojitým hořákom SUPER DAT sa vyznačujú veľmi dlhou životnosťou. Napríklad pri výkone 70W je životnosť 56.000 hodín. V prevádzke je vždy len jeden hořák a pri poruche jedného hořáku sa automaticky zapne druhý. Kladnou vlastnosťou je aj horúci reštart, to znamená, že po vypnutí a opätovnom zapnutí výbojky v horúcom stave výbojka využíva chladnejší hořák a dôjde k okamžitému štartu.

EN

Sodium discharge lamps with double burner SUPER DAT have very long lifetime. For example, there's lifetime 56.000 hours at output of 70W. There's only one burner in operation and at the failure of one burner the other automatically turns on. A hot restart is also positive feature, it means that after turning off and on in hot status discharge lamp uses a cooler burner and then immediately starts.