

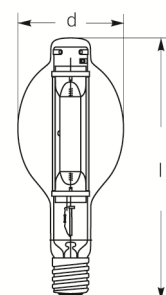


## Keramické výbojky CM ARC

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

### Keramické metal-halogenidové výbojky bez interního zapalovače

749421000	CM CERA® Arc ACE	235	2,13	841	neutrální bílá	4100	Čirá	E40	23000	90	245	24000	A+
749422000	CM CERA® Arc ACE	235	2,13	841	neutrální bílá	4100	Čirá	E40	22000	90	245	24000	A+
749424000	CM CERA® Arc ACE	375	3,25	841	neutrální bílá	4100	Čirá	E40	44000	116	292	24000	A+
749425000	CM CERA® Arc ACE	375	3,25	841	neutrální bílá	4100	Čirá	E40	42000	116	292	24000	A+



## CZ

Keramické metal-halogenidové výbojky s unikátní technologií pro použití s magnetickou tlumivkou 250/400W pro svítidla, která jsou vybavena zapalovači. Přímá náhrada za standardní metal-halogenidové výbojky. Šetří asi 5-10% spotřeby elektrické energie na jeden světelný bod. Vysoká účinnost a nízký pokles světelného výkonu v čase, šetří náklady na výměnu.

## SK

Keramické metal-halogenidové výbojky s unikátnou technológiou pre použitie s magnetickou tlumivkou 250 / 400W pre svietidlá, ktoré sú vybavené zapalovačmi. Priama náhrada za štandardné metal - halogenidové výbojky. Šetrí asi 5-10 % spotreby elektrickej energie na jeden svetelný bod. Vysoká účinnosť a nízky pokles svetelného výkonu v čase, šetrí náklady na výmenu.

## EN

Ceramic metal-halide discharge lamps with unique technology for use with magnetic ballast 250 / 400W for lightings equipped with lighters. Direct replacement for standard metal-halide lamps. Saves about 5-10 % of electricity consumption per light point. High efficiency and low drop in light output over time, saves replacement costs.