



Keramické výbojky JLS-T CERA MINI G12

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

Keramické metal-halogenidové výbojky G12 MINI 3000K (teplá bílá)

741030010	JLS-T MINI	70	0,80	830	teplá bílá	3000	5800	G12	25	84	Libovolná	10000	A
741031010	JLS-T MINI	150	1,80	830	teplá bílá	3000	13000	G12	25	84	Libovolná	10000	A

Keramické metal-halogenidové výbojky G12 MINI 4200K (neutrální bílá)

741030100	JLS-T MINI	70	0,80	842	neutrální bílá	4200	5800	G12	25	84	Libovolná	10000	A
741031100	JLS-T MINI	150	1,80	842	neutrální bílá	4200	13000	G12	25	84	Libovolná	10000	A

CZ

Metal-halogenidové výbojky MINI jsou vhodné pro osvětlování vnitřních i venkovních prostor. Jejich vysoký index Ra (80+) a vysoká efektivita umožňuje jejich použití pro osvětlování vnitřních pracovních prostor (dílny, výrobní haly, skladiště), ale i pro osvětlování prodejních ploch (supermarkety, obchody). Mohou se však použít i pro osvětlení venkovních ploch (parkoviště, letiště, dopravní cesty).

SK

Metal-halogenidové výbojky MINI sú vhodné pre osvetľovanie vnútorných i vonkajších priestorov. Ich vysoký index Ra (80+) a vysoká efektivita umožňuje ich použitie pre osvetľovanie vnútorných pracovních priestorov (dielne, výrobné haly, sklad), ale aj pre osvetľovanie predajných plôch (supermarkety, obchody). Môžu sa však použiť aj na osvetlenie vonkajších plôch (parkoviská, letiská, dopravné cesty).

EN

Metal-halide lamps MINI are suitable for illumination of indoor and outdoor spaces. Their high index Ra (80+) and high efficiency allow their use for illumination of internal work space (workshops, factories, warehouses), but also for lighting retail areas (supermarkets, shops). However, they can also be used for lighting outdoor areas (parking lots, airports, transport routes).