

Označení výrobku

EAN kód



## HALOSTAR® IRC žárovky pro malé napětí s pinovou patičí v nízkotlaké technologii

64429 IRC	4050300987262	25	12	500	4000	GY6,35 12	44	30	40
64432 IRC	4050300615905	35	12	900	4000	GY6,35 12	44	30	40
64440 IRC	4050300615936	50	12	1250	4000	GY6,35 12	44	30	40
64447 IRC	4050300785400	65	12	1700	4000	GY6,35 12	44	30	40

Žárovky HALOSTAR® IRC spotřebovávají díky povrstvení baňky (**I**nfra-**R**ed-**C**oating), odrážejícímu teplo, méně energie, a dosahují proto stejného světla při nižší spotřebě energie. Jejich průměrná životnost je však ve srovnání se standardními výrobky dvojnásobná - **4000 h**.

- Až 60% úspory výdajů<sup>1)</sup>.
- Nízké uvolňované teplo.
- Dlouhá průměrná životnost 4000 h.
- Vysoký měrný světelný výkon až 26 lm/W.

- Pro provoz v otevřených svítidlech podle IEC 60598-1.
- Axiální vlákno pro optimální řízení světla.
- Speciální piny proti korozi.
- Stmívatelná.
- Podstatně nižší emise CO<sub>2</sub> díky úsporám energie.
- Teplota chromatičnosti 3000 K.

PIONEER OF  
IRC  
TECHNOLOGY

ENERGETICKY  
ÚSPORNÉ



Brilantní rozhodnutí: použití HALOSTAR® IRC na radnici v Mnichově.

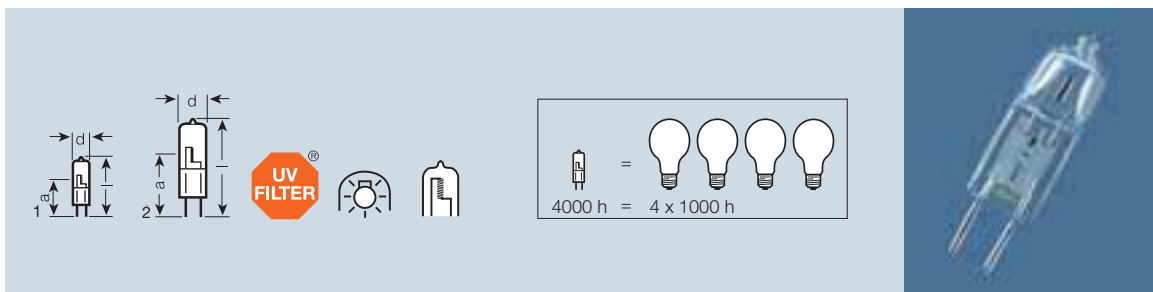
Standardní žárovka s pinovou patičí

HALOSTAR® IRC

35 W	→	25 W IRC
50 W	→	35 W IRC
75 W	→	50 W IRC
90 W	<	65 W IRC

Další informace o systémové záruce a celkových záručních podmínkách najdete na internetové adrese [www.osram.cz/system\\_guarantee](http://www.osram.cz/system_guarantee).





Označení výrobku EAN kód



## HALOSTAR STARLITE®

žárovky pro malé napětí s pinovou patičí v nízkotlaké technologii

64405S <sup>1)</sup>	4050300335032	5	12	60	4000	G4	9,5	33	22	1 <sup>1)</sup>	40
64410S	4050300335131	10	6	110	4000	G4	9,5	33	22	1	40
64415S	4050300335087	10	12	130	4000	G4	9,5	33	22	1	40
64425S	4050300335162	20	12	320	4000	G4	9,5	33	22	1	40
64427S	4050300328171	20	12	320	4000	GY6,35 12		44	30	2	40
64432S	405030017426	35	12	600	4000	GY6,35 12		44	30	2	40
64440S	4050300328201	50	12	910	4000	GY6,35 12		44	30	2	40
64450S	4050300490151	75	12	1450	4000	GY6,35 12		44	30	2	40
64458S	4050300490182	90	12	1800	4000	GY6,35 12		44	30	2	40

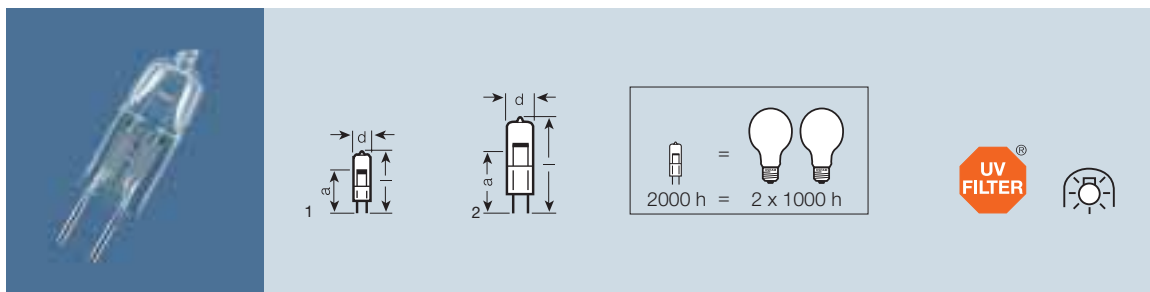
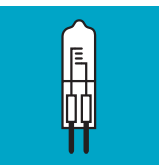
HALOSTAR STARLITE® umožňuje volný provoz bez ochranného krytu svítidla. Vybaveno sklem pohlcujícím UV záření jasně splňuje nejpřísnější limity pro ochranu před UV zářením (podle IEC 60432).

- Dlouhá průměrná životnost 3000 h.
- Axiální vlákno pro optimální řízení světla.
- Speciální piny jako ochrana proti korozi.
- Pro provoz v otevřených svítidlech podle IEC 60598-1.
- Stmívatelná.
- Teplota chromatičnosti 3000 K.



Žárovky HALOSTAR STARLITE® se dají používat také bez ochranných krytů svítidel.  
Foto: Hera GmbH & Co. KG, Enger

# HALOSTAR® STANDARD



Označení výrobku EAN kód



## HALOSTAR® STANDARD

žárovky pro malé napětí s kolíkovou patičí v nízkotlaké technologii

čirá

64415	4050300010717	10	12	140	2000	G4	9,5	33	22	1	40
64425	4050300003924	20	12	320	2000	G4	9,5	33	22	1	40
64432	4050300364629	35	12	600	2000	GY6,35 12		44	30	2	40
64440	4050300324432	50	12	910	2000	GY6,35 12		44	30	2	40

matovaná

64415F	4050300269047	10	12	130	2000	G4	9,5	33	22	1	40
64425F	4050300324388	20	12	300	2000	G4	9,5	33	22	1	40
64432F	4050300277332	35	12	570	2000	GY6,35 12		44	30	2	40
64440F	4050300325170	50	12	830	2000	GY6,35 12		44	30	2	40

Halogenové žárovky jako např. HALOSTAR® STANDARD nabízejí díky svému jasnému bodovému světlu úplně nové možnosti řešení při osvětlování.

- Průměrná životnost 2000 h.
- Pro provoz v otevřených svítidlech podle IEC 60598-1.
- UV FILTR.
- Stmívatelná.
- Teplota chromatičnosti 3000 K.

