

Infračervené zdroje ⇒ Infračervené halogenové žárovky Infračervené zdroje pro varné desky



Světelný zdroj:

- Trubicová dvoupaticová infračervená halogenová žárovka používaná jako výkonový zdroj tepla s vysokou účinností pro účely vaření

Vlastnosti:

- Vysoká účinnost

Výhody:

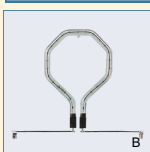
- Pohotová: Plný výkon do jedné vteřiny po spuštění
- Čistá: Infračervené výbojky neuvolňují žádný vedlejší produkt ani znečištění

- Bezpečnost: Žárovka díky křemičitému sklu odolává prudkým teplotním skokům
- Hospodárnost: Více než 85 % spotřebované energie se přeměňuje na infračervené tepelné záření
- Plně stmívatelné: Infračervené žárovky lze přesně nastavovat (0 % až 100 %)
- Možnost použití snímače: Četnost zapínání a vypínání neovlivňuje životnost infračervených žárovek
- Méně údržby: Dlouhá životnost přibližně 5000 hodin

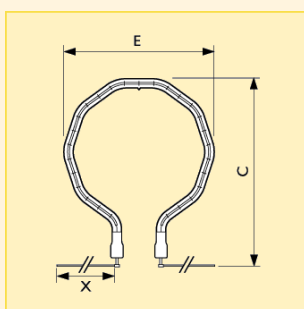
- Proud tepla lze zaostřovat: Infračervené žárovky mají shodné optické vlastnosti jako žárovky vyzařující běžné světlo, což znamená, že tepelné záření lze směřovat reflektory
- Kompaktní zdroj tepla: Infračervené výbojky mají malý průměr

Použití:

- Příprava potravin ve skle/keramice na sporáku nebo v troubě; grilování, rychlé pečení, ohřívání jídla

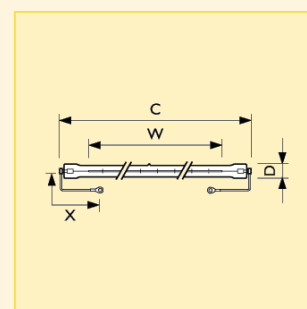


Typ	Příkon	Název produktu				Patice	Poloha svícení	Obr. č.	Foto písmeno	Objednací kód
		Napětí	Finální úprava baňky	Typ balení	Uspořádání balení					
13939F-VB	400W	110V	CL	UNP	25	VB	P15	1	B	8711500... 055927 40
13939F-VB	400W	230V	CL	UNP	25	VB	P15	1	B	055934 40
13395V	415W	135V	CL	UNP	100	V	P15	2	A	054647 28
13396V	450W	110V	CL	UNP	100	V	P15	3	A	054906 28
13271V	645W	220-240V	CL	UNP	100	V	P15	4	A	054821 28
13397V	850W	220-250V	CL	UNP	100	V	P15	5	A	055064 28



Rozměry (mm)

Obr. č.	C max.	D1 max.	E nom.
1	148	11	94



Rozměry (mm)

Obr. č.	C max.	D max.	W nom.
2	187	11	105
3	217	11	136
4	179	11	95
5	205	11	125

Infračervené zdroje ⇒ Infračervené halogenové žárovky Infračervené zdroje pro varné desky

Technická data

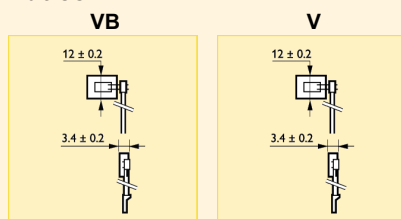
Název produktu	Provedení reflektoru	Finální úprava baňky	Provedení	Tvar vlákna
13939F-VB 400W 110V CL	F7x10	Čirá	Facetted	SF
13939F-VB 400W 230V CL	F7x10	Čirá	Facetted	SF
13395V 415W 135V CL	T11	Čirá	Straight	-
13396V 450W 110V CL	T11	Čirá	Straight	-
13271V 645W 220-240V CL	T11	Čirá	Straight	-
13397V 850W 220-250V CL	T11	Čirá	Straight	-

Název produktu	Životnost při 50% selhání (h)	Consumed Power (W/cm)	Philips kód	Použití
13939F-VB 400W 110V CL	5000	-	13939F-VB	Cooking
13939F-VB 400W 230V CL	5000	-	13939F-VB	Cooking
13395V 415W 135V CL	5000	39.5	13395V	Cooking
13396V 450W 110V CL	5000	33.1	13396V	Cooking
13271V 645W 220-240V CL	5000	67.9	13271V	Cooking
13397V 850W 220-250V CL	5000	14.7	13397V	Cooking

Logistická data

Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Netto hmotnost 1ks (g)
13939F-VB 400W 110V CL	UNP	Unpacked	25	25	1	525	320	180	33
13939F-VB 400W 230V CL	UNP	Unpacked	25	25	1	525	320	180	33
13395V 415W 135V CL	UNP	Unpacked	100	100	1	570	270	155	18
13396V 450W 110V CL	UNP	Unpacked	100	100	1	570	270	155	23
13271V 645W 220-240V CL	UNP	Unpacked	100	100	1	570	270	155	18
13397V 850W 220-250V CL	UNP	Unpacked	100	100	1	570	270	155	21

Patice



Poloha svícení

P15

