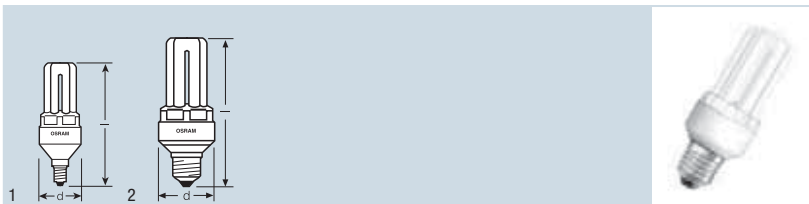


OSRAM DULUXSTAR® STICK



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	
DST STICK 5W/825 E14 ¹⁾	4008321063175	5	220-240	50...60	40
DST STICK 5W/825 E27 ¹⁾	4008321063144	5	220-240	50...60	40
DST STICK 8W/825 E14 ¹⁾	4008321063236	8	220-240	50...60	65
DST STICK 8W/825 E27 ¹⁾	4008321063205	8	220-240	50...60	65
DST STICK 11W/825 E27 ¹⁾	4008321063267	11	220-240	50...60	90
DST STICK 14W/825 E27 ¹⁾	4008321063298	14	220-240	50...60	110
DST STICK 17W/825 E27 ¹⁾	4008321063441	17	220-240	50...60	125
DST STICK 21W/825 E27 ¹⁾	4008321063526	21	220-240	50...60	160
DST STICK 24W/825 E27 ¹⁾	4008321063502	24	220-240	50...60	200
DST STICK 30W/825 E27 ¹⁾	4008321181213	30	220-240	50...60	150

Označení výrobku		lm					
DST STICK 5W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	250	E14	36	114	10	1
DST STICK 5W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	250	E27	36	111	10	2
DST STICK 8W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	400	E14	44	117	10	1
DST STICK 8W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	400	E27	44	114	10	2
DST STICK 11W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	600	E27	44	125	10	2
DST STICK 14W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	770	E27	44	136	10	2
DST STICK 17W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	950	E27	45	172	10	2
DST STICK 21W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	1230	E27	52	161	10	2
DST STICK 24W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	1445	E27	52	179	10	2
DST STICK 30W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	1940	E27	58	195	10	2

1) Na vyžádání je k dispozici také v barvě světla LUMILUX® studená bílá (840) | Na vyžádání s patičkou B22d

OSRAM DULUXSTAR® STICK ve tvaru originální úsporné kompaktní zářivky mají průměrnou životnost až 10 000 h.

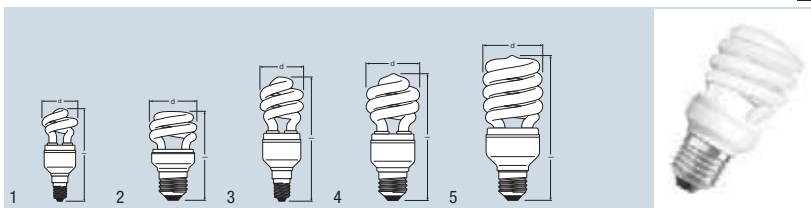
- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto)
u OSRAM DULUXSTAR® STICK, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně

OSRAM DULUXSTAR® STICK nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.



OSRAM DULUXSTAR® MINI TWIST



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	
DST MINI TWIST 5W/825 E14 ¹⁾	4008321334633	5	220-240	50...60	60
DST MINI TWIST 5W/825 E27 ¹⁾	4008321334602	5	220-240	50...60	60
DST MINI TWIST 8W/825 E14 ¹⁾	4008321334510	8	220-240	50...60	80
DST MINI TWIST 8W/825 E27 ¹⁾	4008321334480	8	220-240	50...60	80
DST MINI TWIST 11W/825 E14 ¹⁾	4008321334398	11	220-240	50...60	100
DST MINI TWIST 11W/825 E27 ¹⁾	4008321334367	11	220-240	50...60	100
DST MINI TWIST 13W/825 E27 ²⁾	4008321293985	13	220-240	50...60	115
DST MINI TWIST 18W/825 E27 ²⁾	4008321294029	18	220-240	50...60	160
DST MINI TWIST 23W/825 E27 ²⁾	4008321294067	23	220-240	50...60	200

Označení výrobku		lm		ø [mm]	l [mm]		obc. č.
DST MINI TWIST 5W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	250	E14	37	94	10	1
DST MINI TWIST 5W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	250	E27	42	77	10	2
DST MINI TWIST 8W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	440	E14	37	103	10	3
DST MINI TWIST 8W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	440	E27	48	85	10	2
DST MINI TWIST 11W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	660	E14	42	109	10	3
DST MINI TWIST 11W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	660	E27	48	93	10	4
DST MINI TWIST 13W/825 E27 ²⁾	teplé příjemné světlo	720	E27	52	118	10	4
DST MINI TWIST 18W/825 E27 ²⁾	teplé příjemné světlo	1150	E27	56	125	10	5
DST MINI TWIST 23W/825 E27 ²⁾	teplé příjemné světlo	1450	E27	56	134	10	5

1) Na vyžádání je k dispozici také v barvě světla LUMILUX® studené bílá (840)

2) Na vyžádání je k dispozici také v barvě světla LUMILUX® studená bílá (840) | Na vyžádání s patiči B22d

Moderní úsporná zářivka v kompaktním tvaru poloviční spirály

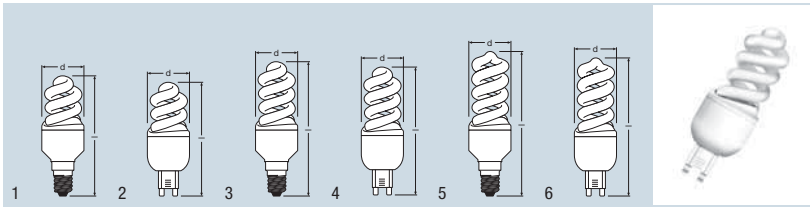
Kompaktní úsporné zářivky OSRAM DULUXSTAR® MINI TWIST přesvědčují vysokým měrným výkonem a zajímavým tvarem. Jejich průměrná životnost je až 8 000 h.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 8 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto) u OSRAM DULUXSTAR® MINI TWIST, to odpovídá až 8 letům při provozu cca 2,7 h denně
- spotřeba energie až o 80 % nižší než u klasických žárovek
- díky atraktivnímu a kompaktnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

OSRAM DULUXSTAR® MINI TWIST nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.

OSRAM DULUXSTAR® NANO TWIST



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	μmA
NOVINKA DST NANO TW 5W/825 E14 ¹⁾	4008321510914	5	220-240	50...60	40
NOVINKA DST NANO TW 5W/825 G9 ¹⁾	4008321510730	5	220-240	50...60	40
NOVINKA DST NANO TW 7W/825 E14 ¹⁾	4008321510976	7	220-240	50...60	60
NOVINKA DST NANO TW 7W/825 G9 ¹⁾	4008321510792	7	220-240	50...60	60
NOVINKA DST NANO TW 9W/825 E14 ¹⁾	4008321511034	9	220-240	50...60	70
NOVINKA DST NANO TW 9W/825 G9 ¹⁾	4008321510853	9	220-240	50...60	70

Označení výrobku		lm			d [mm]	l [mm]		obr. č.
DST NANO TW 5W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	270	E14		30	87		1
DST NANO TW 5W/825 G9 ¹⁾	teplé příjemné světlo	270		G9	30	80		2
DST NANO TW 7W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	400	E14		30	97		3
DST NANO TW 7W/825 G9 ¹⁾	teplé příjemné světlo	400		G9	30	90		4
DST NANO TW 9W/825 E14 ¹⁾	teplé příjemné světlo	480	E14		30	105		5
DST NANO TW 9W/825 G9 ¹⁾	teplé příjemné světlo	480		G9	30	98		6

1) Na vyžádání je k dispozici také v barvě světla LUMILUX® studené bílé (840)

Novinka: velmi drobná a kompaktní úsporná zářivka ve tvaru plně spirály

Nové, drobné úsporné kompaktní zářivky OSRAM DULUXSTAR® NANO TWIST přesvědčují vysokým měrným výkonem a zcela novým tvarem. Patří tak mezi nejmenší úsporné zářivky a jsou vhodné především do malých designových svítidel. Jejich průměrná životnost je až 8 000 h. Díky patici G9 navíc představuje tento světelný zdroj alternativu halogenových patic G9.

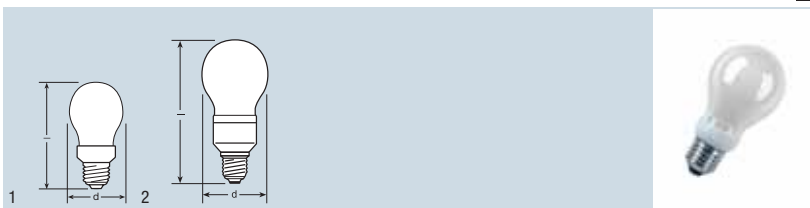
- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 8 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto)
u OSRAM DULUXSTAR® NANO TWIST, to odpovídá až 8 letům při provozu cca 2,7 h denně
- díky novému atraktivnímu a ozdobnému tvaru vypadají tyto kompaktní zářivky obzvlášť esteticky

OSRAM DULUXSTAR® NANO TWIST nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.



OSRAM DULUXSTAR® CLASSIC A



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	$\frac{\mu\text{mA}}{\text{s}}$		
DST CL A 11W/825 E27 ¹⁾	4008321946263	11	220-240	50...60	90		
DST CL A 20W/825 E27 ¹⁾	4008321399878	20	220-240	50...60	160		
Označení výrobku		lm		$\frac{e}{d}$ [mm]	$\frac{l}{l}$ [mm]		
DST CL A 11W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	620	E27	60	117	10	1
DST CL A 20W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	1160	E27	70	155	10	2

1) Na vyžádání s patičkou B22d

Úsporné zářivky OSRAM DULUXSTAR® CLASSIC A ve tvaru klasické žárovky mají průměrnou životnost až 10 000 h. Díky podobnému tvaru mohou OSRAM DULUXSTAR® CLASSIC A snadno nahradit klasické žárovky.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto) u OSRAM DULUXSTAR® CLASSIC A, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně
- spotřeba energie o 80 % nižší než u klasických žárovek
- díky atraktivnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

Použití v domácnosti

Obytné místnosti především tam, kde je světelný zdroj viditelný a tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na životnost a odolnost vůči častému spínání (až 20 000 spínacích cyklů; cyklus spínání: 60 s zapnuto, 180 s vypnuto).

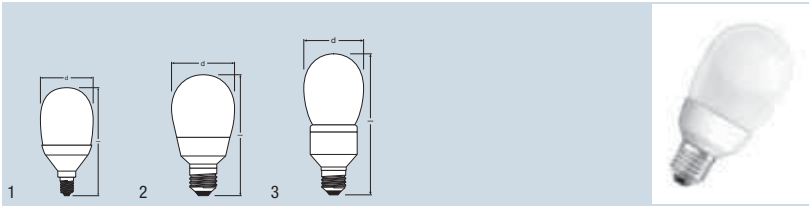
Komerční využití

Restaurace, hotely, a podobné reprezentativní prostory

OSRAM DULUXSTAR® CLASSIC A nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.

OSRAM DULUXSTAR® MINI BALL



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	$\frac{l_{lm}}{lmA}$
DST MIBA 5W/825 E14	4008321946300	5	220-240	50...60	40
DST MIBA 7W/825 E14	4008321946324	7	220-240	50...60	55
DST MIBA 11W/825 E27 ¹⁾	4008321125705	11	220-240	50...60	90
DST MIBA 15W/825 E27 ¹⁾	4008321125644	15	220-240	50...60	120
DST MIBA 20W/825 E27 ¹⁾	4008321946409	20	220-240	50...60	160

Označení výrobku		lm		d (mm)	l (mm)		obr. č.
DST MIBA 5W/825 E14	teplé příjemné světlo	240	E14	50	105	10	1
DST MIBA 7W/825 E14	teplé příjemné světlo	340	E14	50	105	10	1
DST MIBA 11W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	630	E27	60	114	10	2
DST MIBA 15W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	850	E27	60	124	10	2
DST MIBA 20W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	1160	E27	65	155	10	3

¹⁾ Na vyžádání s patiči B22d



Úsporné žárovky OSRAM DULUXSTAR® MINI BALL nabízejí díky svému velmi malému a atraktivnímu tvaru nové možnosti využití. Jejich průměrná životnost je až 10 000 h.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní žárovky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto) u OSRAM DULUXSTAR® MINI BALL, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně
- spotřeba energie až o 80 % nižší než u klasických žárovek
- velmi kompaktní rozměry
- díky atraktivnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

Použití v domácnosti

Obytné místnosti především tam, kde je světelný zdroj viditelný a tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na životnost a odolnost vůči častému spínání (až 20 000 spínacích cyklů; cyklus spínání: 60 s zapnuto, 180 s vypnuto)

- všeobecné osvětlování
- osvětlení pracoviště
- osvětlení kuchyní
- osvětlení jídelních stolů
- osvětlení na čtení

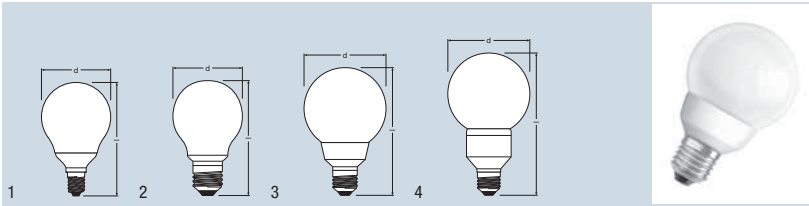
Komerční využití

Restaurace, hotely, a podobné reprezentativní prostory

OSRAM DULUXSTAR® MINI BALL nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.

OSRAM DULUXSTAR® MINI GLOBE



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	$\frac{l}{mA}$
DST MIGL 5W/825 E14	4008321205490	5	220-240	50...60	40
DST MIGL 5W/825 E27	4008321205476	5	220-240	50...60	40
DST MIGL 7W/825 E14	4008321205551	7	220-240	50...60	55
DST MIGL 7W/825 E27	4008321205537	7	220-240	50...60	55
DST MIGL 11W/825 E27	4008321205575	11	220-240	50...60	90
DST MIGL 15W/825 E27	4008321205599	15	220-240	50...60	120
DST MIGL 20W/825 E27 ¹⁾	4008321946546	20	220-240	50...60	160

Označení výrobku		lm		\varnothing d [mm]	$\frac{l}{[mm]}$		
DST MIGL 5W/825 E14	teplé příjemné světlo	240	E14	57	105	10	1
DST MIGL 5W/825 E27	teplé příjemné světlo	240	E27	57	98	10	2
DST MIGL 7W/825 E14	teplé příjemné světlo	340	E14	57	105	10	1
DST MIGL 7W/825 E27	teplé příjemné světlo	340	E27	57	98	10	2
DST MIGL 11W/825 E27	teplé příjemné světlo	630	E27	72	114	10	2
DST MIGL 15W/825 E27	teplé příjemné světlo	850	E27	80	124	10	3
DST MIGL 20W/825 E27 ¹⁾	teplé příjemné světlo	1160	E27	95	165	10	4

1) Na vyžádání s patičí B22d

Úsporné zářivky OSRAM DULUXSTAR® MINI GLOBE nabízejí díky svému velmi malému a atraktivnímu tvaru nové možnosti využití. Jejich průměrná životnost je až 10 000 h.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto) u OSRAM DULUXSTAR® MINI GLOBE, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně
- spotřeba energie až o 80 % nižší než u klasických žárovek
- velmi kompaktní rozměry
- díky atraktivnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

Použití v domácnosti

Obytné místnosti především tam, kde je světelný zdroj viditelný a tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na životnost a odolnost vůči častému spínání (až 20 000 spínacích cyklů; cyklus spínání: 60 s zapnuto, 180 s vypnuto)

- všeobecné osvětlování
- osvětlení pracoviště
- osvětlení kuchyní
- osvětlení jídelních stolů
- osvětlení na čtení

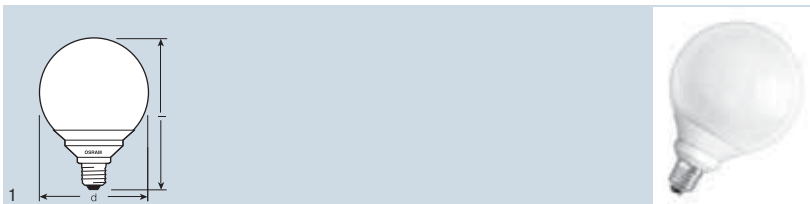
Komerční využití


Restaurace, hotely, a podobné reprezentativní prostory







OSRAM DULUXSTAR® MINI GLOBE nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.

OSRAM DULUXSTAR® GLOBE



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	
DST GLOBE 14W/825 E27	4008321946560	14	220-240	50...60	110
DST GLOBE 18W/825 E27	4008321946577	18	220-240	50...60	145

Označení výrobku		lm					
DST GLOBE 14W/825 E27	teplé příjemné světlo	860	E27	120	170	10	1
DST GLOBE 18W/825 E27	teplé příjemné světlo	1060	E27	120	170	10	1



OSRAM DULUXSTAR® GLOBE nabízí příjemné, neoslňující světlo v barvě Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo).

- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto) u OSRAM DULUXSTAR® GLOBE, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně
- spotřeba energie až o 80 % nižší než u klasických žárovek
- díky atraktivnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

Použití v domácnosti

Obytné místnosti především tam, kde je světelný zdroj viditelný a tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na životnost a odolnost vůči častému spínání (až 10 000 spínacích cyklů; cyklus spínání: 60 s zapnuto, 180 s vypnuto)

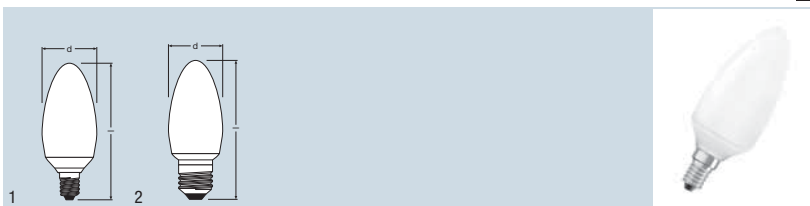
Komerční využití

Restaurace, hotely, a podobné reprezentativní prostory

OSRAM DULUXSTAR® GLOBE nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.

OSRAM DULUXSTAR® MINI CANDLE



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	$\frac{l_{m}}{lm}$
DST MICA 5W/825 E14	4008321944450	5	220-240	50...60	40
DST MICA 5W/825 E27	4008321944467	5	220-240	50...60	40
DST MICA 7W/825 E14	4008321944474	7	220-240	50...60	55
DST MICA 7W/825 E27	4008321944481	7	220-240	50...60	55
DST MICA 10W/825 E14	4008321946621	10	220-240	50...60	90
DST MICA 10W/825 E27	4008321946645	10	220-240	50...60	90

Označení výrobku		lm		d [mm]	h [mm]		obč. č.
DST MICA 5W/825 E14	teplé příjemné světlo	240	E14	39	107	10	1
DST MICA 5W/825 E27	teplé příjemné světlo	240	E27	39	102	10	2
DST MICA 7W/825 E14	teplé příjemné světlo	300	E14	39	107	10	1
DST MICA 7W/825 E27	teplé příjemné světlo	300	E27	39	102	10	2
DST MICA 10W/825 E14	teplé příjemné světlo	445	E14	39	124	10	1
DST MICA 10W/825 E27	teplé příjemné světlo	445	E27	39	119	10	2

NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA



Moderní úsporná zářivka v klasickém tvaru svíčky

Úsporné zářivky OSRAM DULUXSTAR® MINI CANDLE v klasickém tvaru svíčky mají průměrnou životnost až 10 000 h. V nabídce jsou se šroubovacími patičkami E14 a E27 ve třech hodnotách výkonu od 5 do 10 W.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto)
u OSRAM DULUXSTAR® MINI CANDLE, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně
- spotřeba energie až o 80 % nižší než u klasických žárovek
- díky atraktivnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

Použití v domácnosti

Obytné místnosti především tam, kde je světelný zdroj viditelný a tam, kde jsou kladeny vysoké požadavky na životnost a odolnost vůči častému spínání (až 20 000 spínacích cyklů; cyklus spínání: 60 s zapnuto, 180 s vypnuto)

- všeobecné osvětlování
- osvětlení pracoviště
- osvětlení kuchyní
- osvětlení jídelních stůlů
- osvětlení na čtení

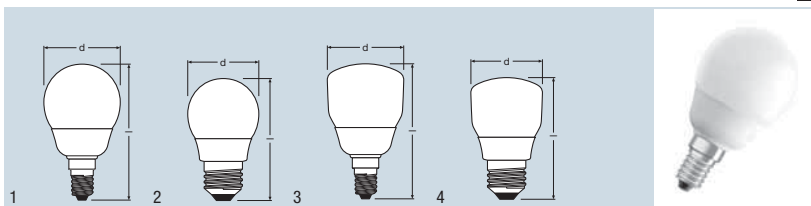
Komerční využití

Restaurace, hotely, a podobné reprezentativní prostory

OSRAM DULUXSTAR® MINI CANDLE nejsou vhodné pro provoz s externími stmívači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.

OSRAM DULUXSTAR® MINI BULLET



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	
NOVINKA DST MIBU P 5W/825 E14	4008321956200	5	220-240	50...60	40
NOVINKA DST MIBU P 5W/825 E27	4008321956187	5	220-240	50...60	40
NOVINKA DST MIBU P 7W/825 E14	4008321956286	7	220-240	50...60	60
NOVINKA DST MIBU P 7W/825 E27	4008321956262	7	220-240	50...60	60
NOVINKA DST MIBU T 5W/827 E14	4008321956774	5	220-240	50...60	40
NOVINKA DST MIBU T 5W/825 E27	4008321956750	5	220-240	50...60	40
NOVINKA DST MIBU T 7W/825 E14	4008321956811	7	220-240	50...60	60
NOVINKA DST MIBU T 7W/825 E27	4008321956798	7	220-240	50...60	60

Označení výrobku		lm					
DST MIBU P 5W/825 E14	teplé příjemné světlo	210	E14	45	87	10	1
DST MIBU P 5W/825 E27	teplé příjemné světlo	210	E27	45	84	10	2
DST MIBU P 7W/825 E14	teplé příjemné světlo	320	E14	45	87	10	1
DST MIBU P 7W/825 E27	teplé příjemné světlo	320	E27	45	84	10	2
DST MIBU T 5W/827 E14	teplé příjemné světlo	210	E14	45	87	10	3
DST MIBU T 5W/825 E27	teplé příjemné světlo	210	E27	45	84	10	4
DST MIBU T 7W/825 E14	teplé příjemné světlo	320	E14	45	87	10	3
DST MIBU T 7W/825 E27	teplé příjemné světlo	320	E27	45	84	10	4

Novinka: velmi malá a dekorativní úsporná zářivka s baňkou ve tvaru kapky

Kompaktní úsporné zářivka OSRAM DULUXSTAR® MINI BULLET je ideální pro dekorativní účely a do svítidel bez krytu. Matná baňka vydává obzvlášť měkké světlo a je proto svým tvarem a barvou světla vynikající jako náhrada za klasickou žárovku.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min. zapnuto, 15 min. vypnuto)
u OSRAM DULUXSTAR® MINI BULLET, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně

Použití v domácnosti

Obvytné místnosti především tam, kde je světelný zdroj viditelný a kde jsou kladeny vysoké požadavky na životnost a odolnost vůči častému spínání (až 10 000 sepnutí; cyklus spínání: 60 s zapnuto, 180 s vypnuto).

Komerční využití

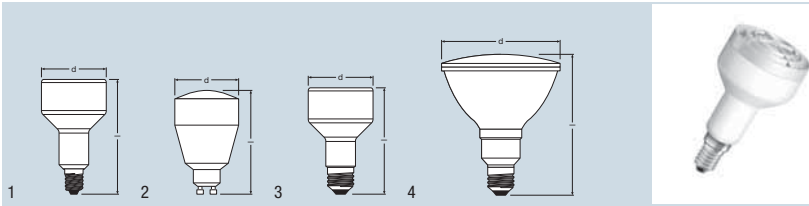
Restaurace, hotely a podobné reprezentativní prostory

OSRAM DULUXSTAR® MINI BULLET nejsou vhodné pro provoz s externími stímači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.



OSRAM DULUXSTAR® REFLECTOR



Označení výrobku	EAN kód	W	V	Hz	
DST REFLECTOR R50 7W/825 E14	4008321234223	7	220-240	50...60	55
DST REFLECTOR R50 7W/825 GU10	4008321938572	7	220-240	50...60	55
DST REFLECTOR R50 9W/825 E14	4008321946706	9	220-240	50...60	70
DST REFLECTOR R50 9W/825 GU10	4008321946720	9	220-240	50...60	70
DST REFLECTOR R63 11W/825 E27	4008321938602	11	220-240	50...60	90
DST REFLECTOR 13W/825 E27	4008321946744	13	220-240	50...60	105
DST REFLECTOR PAR 38 20W/827 E27	4008321162878	20	220-240	50...60	180

Označení výrobku		cd		d [mm]	l [mm]		obr. č.
DST REFLECTOR R50 7W/825 E14	teplé příjemné světlo	50	E14	50	94	10	1
DST REFLECTOR R50 7W/825 GU10	teplé příjemné světlo	50	GU10	50	79	10	2
DST REFLECTOR R50 9W/825 E14	teplé příjemné světlo	63	E14	50	106	10	1
DST REFLECTOR R50 9W/825 GU10	teplé příjemné světlo	63	GU10	50	92	10	2
DST REFLECTOR R63 11W/825 E27	teplé příjemné světlo	80	E27	63	108	10	3
DST REFLECTOR 13W/825 E27	teplé příjemné světlo	95	E27	63	124	10	3
DST REFLECTOR PAR 38 20W/827 E27	teplá bílá	320	E27	123	138	10	4

NOVINKA

NOVINKA

NOVINKA

Úsporné zářivky velmi elegantního tvaru OSRAM DULUXSTAR® REFLECTOR představují úsporné alternativy klasických reflektorových žárovek. Jejich soustředěný, směrovaný svazek světla se doporučuje především pro zdůraznění výrazných bodů.

- NOVINKA: Warm Comfort Light (teplé příjemné světlo) – teplé světlo úsporné kompaktní zářivky, podobné světlu žárovky (není k dispozici pro OSRAM DULUXSTAR® REFLECTOR PAR 38)
- průměrná životnost až 10 000 h (rytmus spínání: 165 min zapnuto, 15 min vypnuto)
u OSRAM DULUXSTAR® REFLECTOR, to odpovídá až 10 letům při provozu cca 2,7 h denně
- soustředěné, směrované světlo
- díky atraktivnímu tvaru vypadají esteticky i v otevřených svítidlech

OSRAM DULUXSTAR® REFLECTOR nejsou vhodné pro provoz s externími stímači a elektronickými vypínači.

Ve venkovním prostředí lze použít pouze v uzavřených a odvětrávaných svítidlech.