

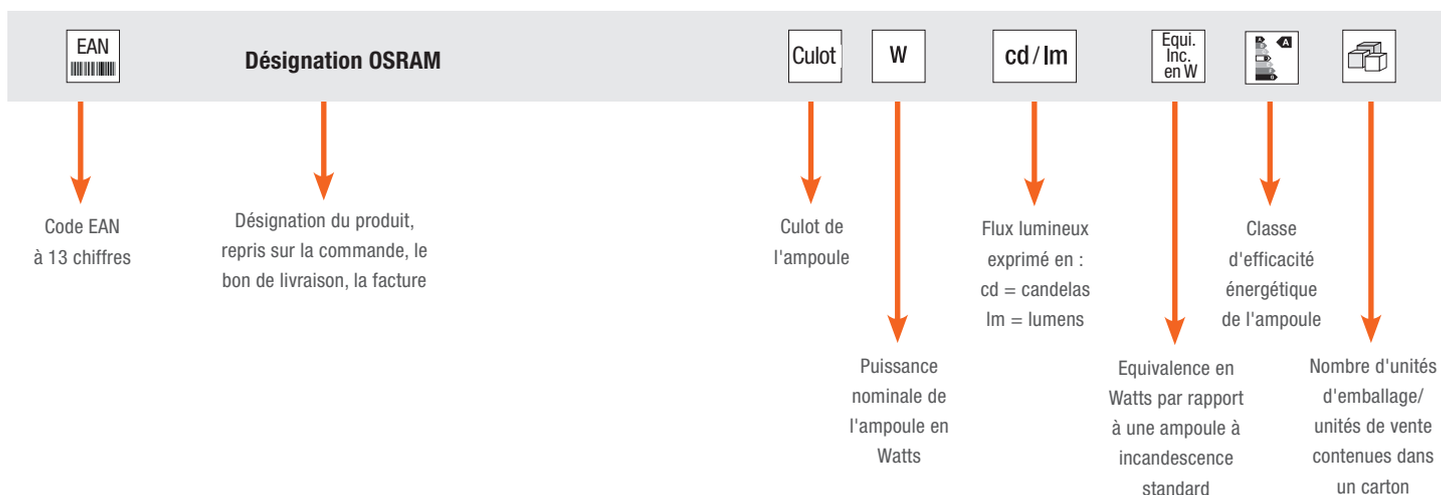


## Gamme Ampoules Grand Public au 1<sup>er</sup> Janvier 2015

Light is OSRAM\*



# Mode d'emploi



CHAUD  
FROID

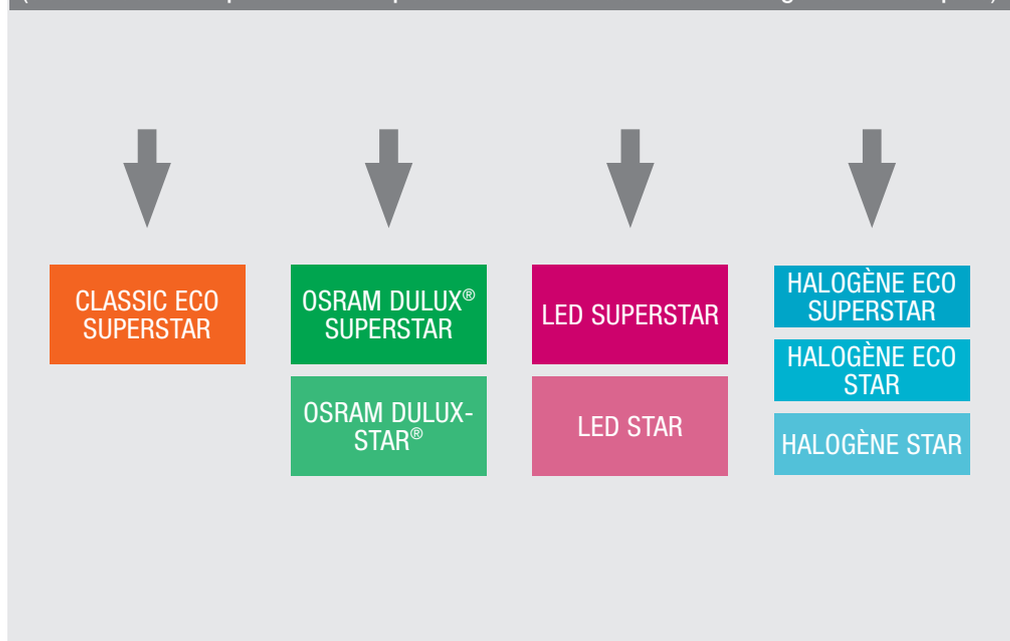
Nos ampoules vous sont proposées en plusieurs teintes.  
en blanc chaud, pour une atmosphère chaleureuse  
en blanc froid, adapté aux pièces de travail



L'Éco-organisme Recylum ([www.recylum.com](http://www.recylum.com)) assure pour OSRAM l'enlèvement et le traitement des ampoules à décharge en fin de vie

## LES GAMMES D'AMPOULES OSRAM

(destinées à remplacer les ampoules à incandescence et halogènes classiques)



Une qualité de marque unique – déclinée en deux niveaux de gamme : SUPERSTAR et STAR

- Les ampoules SUPERSTAR présentent des fonctionnalités novatrices et ont une longue durée de vie. Pour chacune des technologies, elles constituent le meilleur choix en termes de confort d'éclairage et de qualité
- Les produits de la gamme STAR constituent le choix idéal en terme de rapport qualité/prix



# Gamme LED SUPERSTAR



## GAMME LED SUPERSTAR - FORMES STANDARDS

4052899153738	BLI1 LED SUPERSTAR STD 11W=75 VAR DEP E27 CHAUD	E27	11W	1055 lm	75 W	A+	4
4052899911222	BLI1 LED SUPERSTAR STD 10W=60 VAR DEP E27 CHAUD	E27	10W	806 lm	60 W	A+	4
4052899913837	BLI1 LED SUPERSTAR STD 10W=60 VAR DEP B22 CHAUD	B22	10W	806 lm	60 W	A+	4
4052899149571	BLI1 LED SUPERSTAR STD 10W=60 VAR DEP E27 FROID	E27	10W	806 lm	60 W	A+	4
4052899913813	BLI1 LED SUPERSTAR STD 10W=60 VAR DIAM E27 CHAUD	E27	10W	806 lm	60 W	A+	4
4052899148697	BLI1 LED SUPERSTAR STD 6W=40 VAR DEP E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40 W	A+	4
4052899148642	BLI1 LED SUPERSTAR STD 6W=40 VAR DEP E27 FROID	E27	6W	470 lm	40 W	A+	4
4052899149243	BLI1 LED SUPERSTAR STD 6W=40 VAR DIAM E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40 W	A+	4



## GAMME LED SUPERSTAR - FORMES FLAMMES

4052899904415	BLI1 LED SUPERSTAR FLAM 6W=40 VAR DEP E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40 W	A+	6
4052899900899	BLI1 LED SUPERSTAR FLAM 6W=40 VAR DIAM E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40 W	A+	6
4008321994011	BLI1 LED SUPERSTAR FLAM 4W=25 VAR DEP E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25 W	A+	6
4008321979261	BLI1 LED SUPERSTAR FLAM 4W=25 VAR DIAM E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25 W	A+	6



## GAMME LED SUPERSTAR - FORMES SPHÉRIQUES

4052899900905	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 6W=40 VAR DEP E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40 W	A+	6
4052899900912	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 6W=40 VAR DEP E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40 W	A+	6
4052899904439	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 6W=40 VAR DIAM E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40 W	A+	6
4052899904422	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 6W=40 VAR DIAM E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40 W	A+	6
4052899911406	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 4W=25 VAR DEP E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25 W	A+	6
4052899911420	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 4W=25 VAR DEP E27 CHAUD	E27	4W	250 lm	25 W	A+	6
4008321980380	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 4W=25 VAR DIAM E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25 W	A+	6
4008321992376	BLI1 LED SUPERSTAR SPH 4W=25 VAR DIAM E27 CHAUD	E27	4W	250 lm	25 W	A+	6



## GAMME LED SUPERSTAR - SPOTS

4008321882714	BLI1 LED SUPERSTAR SPOT 5,3W=50 36° VAR GU10 CHAUD	GU10	5,3W	350 lm / 850 cd	50 W	A+	6
4008321882745	BLI1 LED SUPERSTAR SPOT 5,3W=50 36° VAR GU10 FROID	GU10	5,3W	350 lm / 850 cd	50 W	A+	6
4008321882653	BLI1 LED SUPERSTAR SPOT 3,6W=35 36° VAR GU10 CHAUD	GU10	3,6W	230 lm / 600 cd	35 W	A+	6
4008321882684	BLI1 LED SUPERSTAR SPOT 3,6W=35 36° VAR GU10 FROID	GU10	3,6W	230 lm / 600 cd	35 W	A+	6



## GAMME LED SUPERSTAR - DICHRO 12V

4008321882349	BLI1 LED SPTAR DICHRO 5,9W=35 36° VAR 12V GU5.3 CHAUD	GU5.3	5,9W	350 lm/ 877cd	35 W	A	6
4008321882370	BLI1 LED SPTAR DICHRO 5,9W=35 36° VAR 12V GU5.3 FROID	GU5.3	5,9W	400 lm/ 877 cd	35 W	A	6
4008321882264	BLI1 LED SPTAR DICHRO 3,7W=20 36° VAR 12V GU5.3 CHAUD	GU5.3	3,7W	210 lm/ 558 cd	20 W	A	6
4008321882295	BLI1 LED SPTAR DICHRO 3,7W=20 36° VAR 12V GU5.3 FROID	GU5.3	3,7W	220 lm/ 558 cd	20 W	A	6



# Gamme LED STAR

## GAMME LED STAR - FORMES STANDARDS



4052899926622	BLI1 LED STAR STD 12W=75 DEP E27 CHAUD	E27	12W	1055 lm	75W	A+	6
4052899152076	BLI1 LED STAR STD 12W=75 DEP E27 FROID	E27	12W	1055 lm	75W	A+	6
4052899149229	BLI1 LED STAR STD 10W=60 DEP E27 CHAUD	E27	10W	806 lm	60W	A+	6
4052899149281	BLI1 LED STAR STD 10W=60 DEP E27 FROID	E27	10W	806 lm	60W	A+	6
4008321993113	BLI1 LED STAR STD 10W=60 DEP B22 CHAUD	B22	10W	806 lm	60W	A+	6
4052899149267	BLI1 LED STAR STD 10W=60 DIAM E27 CHAUD	E27	10W	806 lm	60W	A+	6
4052899147904	BLI1 LED STAR STD 6W=40 DEP E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899147881	BLI1 LED STAR STD 6W=40 DEP E27 FROID	E27	76	470 lm	40W	A+	6
4008321981134	BLI1 LED STAR STD 6,5W=40 DEP B22 CHAUD	B22	6,5W	470 lm	40W	A+	6
4052899149458	BLI1 LED STAR STD 6W=40 DIAM E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40W	A+	6

## GAMME LED STAR - FORMES FLAMMES



4052899911987	BLI1 LED STAR FLAM 6W=40 DEP E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899911970	BLI1 LED STAR FLAM 6W=40 DIAM E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899913615	BLI1 LED STAR FLAM 4W=25 DEP E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899146396	BLI1 LED STAR FLAM 4W=25 DEP E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899913622	BLI1 LED STAR FLAM 4W=25 DIAM E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899926653	BLI1 LED STAR FLAM COUP DE VENT 6,7W=40 CL E14 CHAUD	E14	6,7W	470 lm	40W	A+	6
4052899926646	BLI1 LED STAR FLAM COUP DE VENT 3,8W=25 CL E14 CHAUD	E14	3,8W	250 lm	25W	A+	6
4052899911253	BLI1 LED STAR FLAM 2W=15 DIAM E14 CHAUD	E14	2W	136 lm	15W	A+	6

## GAMME LED STAR - FORMES SPHÉRIQUES



4052899911949	BLI1 LED STAR SPH 6W=40 DEP E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899911932	BLI1 LED STAR SPH 6W=40 DEP E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899911956	BLI1 LED STAR SPH 6W=40 DIAM E27 CHAUD	E27	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899911963	BLI1 LED STAR SPH 6W=40 DIAM E14 CHAUD	E14	6W	470 lm	40W	A+	6
4052899913677	BLI1 LED STAR SPH 4W=25 DEP E27 CHAUD	E27	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899146457	BLI1 LED STAR SPH 4W=25 DEP E27 FROID	E27	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899913646	BLI1 LED STAR SPH 4W=25 DEP E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899146426	BLI1 LED STAR SPH 4W=25 DEP E14 FROID	E14	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899913684	BLI1 LED STAR SPH 4W=25 DIAM E27 CHAUD	E27	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899913653	BLI1 LED STAR SPH 4W=25 DIAM E14 CHAUD	E14	4W	250 lm	25W	A+	6
4052899911277	BLI1 LED STAR SPH 2W=15 DIAM E27 CHAUD	E27	2W	136 lm	15W	A+	6
4052899911260	BLI1 LED STAR SPH 2W=15 DIAM E14 CHAUD	E14	2W	136 lm	15W	A+	6

## GAMME LED STAR - SPOTS GU10



4052899910355	BLI1 LED STAR SPOT 5,5W=50 36° GU10 CHAUD	GU10	5,5W	350 lm / 850 cd	50W	A	6
4052899928961	BLI1 LED STAR SPOT 5,5W=50 36° GU10 FROID	GU10	5,5W	350 lm / 850 cd	50W	A	6
4052899910348	BLI1 LED STAR SPOT 3,9W=35 36° GU10 CHAUD	GU10	3,9W	230 lm / 600 cd	35W	A+	6
4052899928954	BLI1 LED STAR SPOT 3,9W=35 36° GU10 FROID	GU10	3,9W	230 lm / 600 cd	35W	A+	6
4052899910331	BLI1 LED STAR SPOT 1,6W=20 36° GU10 CHAUD	GU10	1,6W	110 lm / 250 cd	20W	A+	6
4052899921931	BLI1 LED STAR SPOT 6,5W 120° GU10 CHAUD	GU10	6,5W	450 lm	-	A+	6
4052899921924	BLI1 LED STAR SPOT 4W 120° GU10 CHAUD	GU10	4W	270 lm	-	A+	6



Désignation OSRAM

Culot

W

cd / lm

Equi.  
Inc.  
en W

## GAMME LED STAR - SPOTS R50



4052899920477	BLI1 LED STAR SPOT R50 3,9W=40 E14 CHAUD	E14	3,9W	196 lm / 540 cd	40W	A+	6
4052899920491	BLI1 LED STAR SPOT R50 3,9W=40 E27 CHAUD	E27	3,9W	196 lm / 540 cd	40W	A+	6
4052899920484	BLI1 LED STAR SPOT R50 3,9W=40 E14 FROID	E14	3,9W	200 lm / 540 cd	40W	A+	6
4052899920507	BLI1 LED STAR SPOT R50 3,9W=40 E27 FROID	E27	3,9W	200 lm / 540 cd	40W	A+	6

## GAMME LED STAR - DICHRO 12V



4052899910393	BLI1 LED STAR DICHRO 5,6W=35 12V 36° GU5.3 CHAUD	GU5.3	5,6W	350 lm / 885 cd	35W	A+	6
4052899928985	BLI1 LED STAR DICHRO 5,6W=35 12V 36° GU5.3 FROID	GU5.3	5,6W	400 lm / 855 cd	35W	A+	6
4052899910386	BLI1 LED STAR DICHRO 3,5W=20 12V 36° GU5.3 CHAUD	GU5.3	3,5W	210 lm / 558 cd	20W	A+	6
4052899910386	BLI1 LED STAR DICHRO 3,5W=20 12V 36° GU5.3 FROID	GU5.3	3,5W	220 lm / 558 cd	20W	A+	6

## GAMME LED STAR - MR11



4052899910416	BLI1 LED STAR MR11 3,7W=20 30° GU4 CHAUD	GU4	3,7W	200 lm / 550 cd	20W	A+	6
---------------	--	-----	------	-----------------	-----	----	---

## Ampoules LED à utilisations spéciales

## LED STAR® - SPECIAL



4052899907096	BLI1 LED STAR MINI TUBE T26 1,4W=15 E14 CHAUD	E14	1,4W	100 lm	15W	A++	9
4052899907133	BLI1 LED STAR MINI TUBE T26 1,4W=15 E14 FROID	E14	1,4W	100 lm	15W	A++	9
4052899920606	BLI1 LED STAR CAPS 1,9W=15 G9	G9	1,9W	140 lm	15W	A++	6
4052899196469	BLI1 LED STAR CAPS 2.1W 12V G4 CHAUD	G4	2,1W	140 lm	-	A+	6

## LEDINESTRA® TUBES LED



4052899110311	BLI1 TUBE LEDINESTRA 6W=25 CHAUD VAR S14S	S14S	6W	250 lm	25W	A	5
4052899110335	BLI1 TUBE LEDINESTRA 6W=25 CHAUD VAR S14D	S14D	6W	250 lm	25W	A	5
4008321979193	BLI1 TUBE LEDINESTRA 9W=38 CHAUD VAR S14S	S14S	9W	450 lm	38W	A	5
4008321979216	BLI1 TUBE LEDINESTRA 9W=38 CHAUD VAR S14SD	S14D	9W	450 lm	38W	A	5

## SubstiTUBE® LED VALUE T8



4052899922280	TUBE LED VALUE T8 60cm 8W830 650lm 30000h CHAUD	G13	8	650 lm	-	A	4
4052899922297	TUBE LED VALUE T8 60cm 8W840 750lm 30000h FROID	G13	8	750 lm	-	A	4
4052899922303	TUBE LED VALUE T8 60cm 8W865 750lm 30000h DAYLIGHT	G13	8	750 lm	-	A	4
4052899922310	TUBE LED VALUE T8 120cm 20W830 1500lm 30000h CHAUD	G13	20	1500 lm	-	A	4
4052899922327	TUBE LED VALUE T8 120cm 20W840 1700lm 30000h FROID	G13	20	1700 lm	-	A	4
4052899922334	TUBE LED VALUE T8 120cm 20W865 1700lm 30000h DAYLIGHT	G13	20	1700 lm	-	A	4
4052899922341	TUBE LED VALUE T8 150cm 22W830 1800lm 30000h CHAUD	G13	22	1800 lm	-	A	4
4052899922358	TUBE LED VALUE T8 150cm 22W840 2000lm 30000h FROID	G13	22	2000 lm	-	A	4
4052899922365	TUBE LED VALUE T8 150cm 22W865 2000lm 30000h DAYLIGHT	G13	22	2000 lm	-	A	4



Désignation OSRAM



# Gamme Fluocompactes SUPERSTAR

## Ampoules à économie d'énergie -



### DULUX ® SUPERSTAR - AMPOULES INTELLIGENTES

4050300946245	BLI1	ECO80 SPSTAR FCY 14W E27 CHAUD	E27	14W	800 lm	64W	A	8
4008321997807	BLI1	ECO80 SPSTAR FCY 18W E27 CHAUD	E27	18W	1050 lm	80W	A	8
4008321986986	BLI1	ECO80 SPSTAR SENSOR 11W E27 CHAUD	E27	11W	600 lm	51W	A	8
4008321987068	BLI1	ECO80 SPSTAR SENSOR 15W E27 CHAUD	E27	15W	850 lm	67W	A	8

### DULUX ® SUPERSTAR MICROTWIST - 10 000 HEURES



4008321949189	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E14 CHAUD	E14	7W	430 lm	40W	A	8
4008321954084	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E14 FROID	E14	7W	430 lm	40W	A	8
4008321949196	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E27 CHAUD	E27	7W	430 lm	40W	A	8
4008321954145	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E27 FROID	E27	7W	730 lm	40W	A	8
4008321949240	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E27 CHAUD	E27	12W	740 lm	60W	A	6
4008321954329	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E27 FROID	E27	12W	740 lm	60W	A	6
4052899912298	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E14 CHAUD	E14	12W	740 lm	60W	A	6
4052899912304	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E14 FROID	E14	12W	740 lm	60W	A	6
4008321985798	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 15W E27 CHAUD	E27	15W	970 lm	75W	A	6
4008321985828	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 15W E27 FROID	E27	15W	970 lm	75W	A	6
4008321949288	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 21W E27 CHAUD	E27	21W	1400 lm	100W	A	6
4008321954404	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 21W E27 FROID	E27	21W	1400 lm	100W	A	6
4052899912342	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 24W E27 CHAUD	E27	24W	1650 lm	115W	A	6
4052899912366	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 24W E27 FROID	E27	24W	1650 lm	115W	A	6
4008321949202	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W B22 CHAUD	B22	7W	430 lm	40W	A	8
4008321949257	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W B22 CHAUD	B22	12W	740 lm	60W	A	6
4008321985804	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 15W B22 CHAUD	B22	15W	970 lm	75W	A	6
4008321949295	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 21W B22 CHAUD	B22	21W	1400 lm	100W	A	6
4052899912359	BLI1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 24W B22 CHAUD	B22	24W	1650 lm	115W	A	6
4008321948922	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E14 CHAUD	E14	7W	430 lm	40W	A	10
4008321948939	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E14 FROID	E14	7W	430 lm	40W	A	10
4008321948953	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E27 CHAUD	E27	7W	430 lm	40W	A	10
4008321948960	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W E27 FROID	E27	7W	430 lm	40W	A	10
4008321949066	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E27 CHAUD	E27	12W	740 lm	60W	A	10
4008321949073	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E27 FROID	E27	12W	740 lm	60W	A	10
4052899912274	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E14 CHAUD	E14	12W	740 lm	60W	A	10
4052899912281	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W E14 FROID	E14	12W	740 lm	60W	A	10
4008321985774	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 15W E27 CHAUD	E27	15W	970 lm	75W	A	10
4008321985811	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 15W E27 FROID	E27	15W	970 lm	75W	A	10
4008321949141	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 21W E27 CHAUD	E27	21W	1400 lm	100W	A	10
4008321949158	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 21W E27 FROID	E27	21W	1400 lm	100W	A	10
4008321948984	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 7W B22 CHAUD	B22	7W	430 lm	40W	A	10
4008321949097	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 12W B22 CHAUD	B22	12W	740 lm	60W	A	10
4008321985781	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 15W B22 CHAUD	B22	15W	970 lm	75W	A	10
4008321949172	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 21W B22 CHAUD	B22	21W	1400 lm	100W	A	10
4052899912311	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 24W E27 CHAUD	E27	24W	1650 lm	115W	A	10
4052899912328	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 24W E27 FROID	E27	24W	1650 lm	115W	A	10
4052899912335	BTE1	ECO80 SPSTAR MICROTWIST 24W B22 CHAUD	B22	24W	1650 lm	115W	A	10



Désignation OSRAM



## DULUX ® SUPERSTAR CIRCOLUX - 8 000 HEURES



4008321662224	BTE1 ECO80 SPSTAR CIRCOLUX 24W E27 CHAUD	E27	24W	1600 lm	112W	A	4
---------------	--	-----	-----	---------	------	---	---

## DULUX ® SUPERSTAR STICK - 10 000 HEURES



4008321071835	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 8W E14 CHAUD	E14	8W	430 lm	40W	A	8
4008321071101	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 8W E27 CHAUD	E27	8W	430 lm	40W	A	8
4008321071897	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 14W E27 CHAUD	E27	14W	740 lm	60W	A	8
4008321319173	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 14W E27 FROID	E27	14W	740 lm	60W	A	8
4008321072047	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 17W E27 CHAUD	E27	17W	970 lm	75W	A	8
4008321945907	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 17W E27 FROID	E27	17W	970 lm	75W	A	8
4008321986870	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 23W E27 CHAUD	E27	23W	1400 lm	100W	A	6
4008321986894	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 23W E27 FROID	E27	23W	1400 lm	100W	A	6
4008321948915	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 30W E27 CHAUD	E27	30W	1910 lm	130W	A	6
4008321072016	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 14W B22 CHAUD	B22	14W	740 lm	60W	A	8
4008321072061	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 17W B22 CHAUD	B22	17W	970 lm	75W	A	8
4008321986917	BLI1 ECO80 SPSTAR STICK 23W B22 CHAUD	B22	23W	1400 lm	100W	A	6
4008321063236	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 8W E14 CHAUD	E14	8W	430 lm	40W	A	10
4008321361721	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 8W E14 FROID	E14	8W	430 lm	40W	A	10
4008321063205	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 8W E27 CHAUD	E27	8W	430 lm	40W	A	10
4008321361752	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 8W E27 FROID	E27	8W	430 lm	40W	A	10
4008321063298	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 14W E27 CHAUD	E27	14W	740 lm	60W	A	10
4008321319159	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 14W E27 FROID	E27	14W	740 lm	60W	A	10
4008321063441	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 17W E27 CHAUD	E27	17W	970 lm	75W	A	10
4008321945891	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 17W E27 FROID	E27	17W	970 lm	75W	A	10
4008321986863	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 23W E27 CHAUD	E27	23W	1400 lm	100W	A	10
4008321986887	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 23W E27 FROID	E27	23W	1400 lm	100W	A	10
4008321181213	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 30W E27 CHAUD	E27	30W	1910 lm	130W	A	10
4008321181237	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 30W E27 FROID	E27	30W	1910 lm	130W	A	10
4008321063359	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 8W B22 CHAUD	B22	8W	430 lm	40W	A	10
4008321063410	BTE1 ECO80 SPSTAR STICK 14W B22 CHAUD	B22	14W	740 lm	60W	A	10

## DULUX ® SUPERSTAR NANO TWIST - 8 000 HEURES



4008321508850	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W E14 CHAUD	E14	5W	230 lm	25W	A	10
4008321510945	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W E14 FROID	E14	5W	230 lm	25W	A	10
4008321509031	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W E14 CHAUD	E14	9W	430 lm	40W	A	10
4008321511065	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W E14 FROID	E14	9W	430 lm	40W	A	10
4008321956101	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W G9 CHAUD	G9	5W	230 lm	25W	A	10
4008321510761	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W G9 FROID	G9	5W	230 lm	25W	A	10
4008321956910	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W G9 CHAUD	G9	9W	430 lm	40W	A	10
4008321510884	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W G9 FROID	G9	9W	430 lm	40W	A	10
4008321549037	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W GU10 CHAUD	GU10	5W	230 lm	25W	A	10
4008321549006	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W GU10 FROID	GU10	5W	230 lm	25W	A	10
4008321549259	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W GU10 CHAUD	GU10	9W	430 lm	40W	A	10
4008321549334	BLI1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W GU10 FROID	GU10	9W	430 lm	40W	A	10
4008321510914	BTE1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W E14 CHAUD	E14	5W	230 lm	25W	A	10
4008321508898	BTE1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 5W E14 FROID	E14	5W	230 lm	25W	A	10
4008321511034	BTE1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W E14 CHAUD	E14	9W	430 lm	40W	A	10
4008321509062	BTE1 ECO80 SPSTAR NANOTWIST 9W E14 FROID	E14	9W	430 lm	40W	A	10



Désignation OSRAM

Culot

W

cd / lm

Equi.  
Inc.  
en W



**DULUX ® SUPERSTAR GLOBE - 10 000 HEURES**



4008321943873	BTE1 EC080 SPSTAR GLOBE 14W E27 CHAUD	E27	14W	740 lm	60W	A	10
4008321986436	BTE1 EC080 SPSTAR GLOBE 17W E27 CHAUD	E27	17W	970 lm	75W	A	10
4008321997869	BTE1 EC080 SPSTAR GLOBE 17W E27 FROID	E27	17W	970 lm	75W	A	10

**DULUX ® SUPERSTAR STANDARD - CL A - 10 000 HEURES**



4008321667250	BLI1 EC080 SPSTAR STD 9W E27 CHAUD	E27	9W	430 lm	40W	A	6
4008321655288	BLI1 EC080 SPSTAR STD 14W E27 CHAUD	E27	14W	740 lm	60W	A	6
4008321687425	BLI1 EC080 SPSTAR STD 17W E27 CHAUD	E27	17W	970 lm	75W	A	6
4008321986429	BLI1 EC080 SPSTAR STD 23W E27 CHAUD	E27	23W	1390 lm	100W	A	6
4008321655158	BLI1 EC080 SPSTAR STD 14W B22 CHAUD	B22	14W	740 lm	60W	A	6
4008321687371	BLI1 EC080 SPSTAR STD 17W B22 CHAUD	B22	17W	970 lm	75W	A	6
4008321667229	BTE1 EC080 SPSTAR STD 9W E27 CHAUD	E27	9W	430 lm	40W	A	10
4008321655264	BTE1 EC080 SPSTAR STD 14W E27 CHAUD	E27	14W	740 lm	60W	A	10
4008321687401	BTE1 EC080 SPSTAR STD 17W E27 CHAUD	E27	17W	970 lm	75W	A	10
4008321986412	BTE1 EC080 SPSTAR STD 23W E27 CHAUD	E27	23W	1390 lm	100W	A	10
4008321655134	BTE1 EC080 SPSTAR STD 14W B22 CHAUD	B22	14W	740 lm	60W	A	10
4008321687357	BTE1 EC080 SPSTAR STD 17W B22 CHAUD	B22	17W	970 lm	75W	A	10

**DULUX ® SUPERSTAR SPHÉRIQUE - CL P - 10 000 HEURES**



4008321666475	BLI1 EC080 SPSTAR SPH 6W E14 CHAUD	E14	6W	230 lm	25W	A	8
4008321986474	BLI1 EC080 SPSTAR SPH 9W E14 CHAUD	E14	9W	430 lm	40W	A	8
4008321666345	BLI1 EC080 SPSTAR SPH 6W E27 CHAUD	E27	6W	230 lm	25W	A	8
4008321986467	BLI1 EC080 SPSTAR SPH 9W E27 CHAUD	E27	9W	430 lm	40W	A	8
4008321666321	BTE1 EC080 SPSTAR SPH 6W E14 CHAUD	E14	6W	230 lm	25W	A	10
4008321986450	BTE1 EC080 SPSTAR SPH 9W E14 CHAUD	E14	9W	430 lm	40W	A	10
4008321666307	BTE1 EC080 SPSTAR SPH 6W E27 CHAUD	E27	6W	230 lm	25W	A	10
4008321986443	BTE1 EC080 SPSTAR SPH 9W E27 CHAUD	E27	9W	430 lm	40W	A	10

**DULUX ® SUPERSTAR FLAMME - CL B - 10 000 HEURES**



4008321665805	BLI1 EC080 SPSTAR FLAM 6W E14 CHAUD	E14	6W	230 lm	25W	A	8
4008321946638	BLI1 EC080 SPSTAR FLAM 9W E14 CHAUD	E14	9W	430 lm	40W	A	10
4008321665775	BLI1 EC080 SPSTAR FLAM 6W E27 CHAUD	E27	6W	230 lm	25W	A	8
4008321946652	BLI1 EC080 SPSTAR FLAM 9W E27 CHAUD	E27	9W	430 lm	40W	A	10
4008321665744	BTE1 EC080 SPSTAR FLAM 6W E14 CHAUD	E14	6W	230 lm	25W	A	10
4008321946621	BTE1 EC080 SPSTAR FLAM 9W E14 CHAUD	E14	9W	430 lm	40W	A	10
4008321665713	BTE1 EC080 SPSTAR FLAM 6W E27 CHAUD	E27	6W	230 lm	25W	A	10
4008321946645	BTE1 EC080 SPSTAR FLAM 9W E27 CHAUD	E27	9W	430 lm	40W	A	10



Désignation OSRAM

Culot

W

cd / lm

Equi. Inc. en W



# Gamme Fluocompactes STAR

## Ampoules à économie d'énergie -

DULUXSTAR® TWIST - 6 000 HEURES



4008321989604	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 12W E14 FROID	E14	12W	650 lm	54W	A	8
4008321989598	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 12W E14 CHAUD	E14	12W	650 lm	54W	A	8
4008321989581	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 12W E27 CHAUD	E27	12W	650 lm	54W	A	8
4008321989611	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 12W E27 FROID	E27	12W	650 lm	54W	A	8
4008321989635	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 15W E27 CHAUD	E27	15W	900 lm	70W	A	6
4008321989642	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 15W E27 FROID	E27	15W	900 lm	70W	A	6
4008321989666	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 20W E27 CHAUD	E27	20W	1300 lm	94W	A	6
4008321989673	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 20W E27 FROID	E27	20W	1300 lm	94W	A	6
4008321989697	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 23W E27 CHAUD	E27	23W	1600 lm	112W	A	6
4008321989703	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 23W E27 FROID	E27	23W	1600 lm	112W	A	6
4008321989628	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 12W B22 CHAUD	B22	12W	650 lm	54W	A	8
4008321989680	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 20W B22 CHAUD	B22	20W	1300 lm	94W	A	6
4008321989710	BLI1	ECO80 DST MINITWIST 23W B22 CHAUD	B22	23W	1600 lm	112W	A	6
4008321628473	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 12W E14 FROID	E14	12W	650 lm	54W	A	10
4008321605955	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 12W E14 CHAUD	E14	12W	650 lm	54W	A	10
4008321605924	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 12W E27 CHAUD	E27	12W	650 lm	54W	A	10
4008321628503	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 12W E27 FROID	E27	12W	650 lm	54W	A	10
4008321605986	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 15W E27 CHAUD	E27	15W	900 lm	70W	A	10
4008321628534	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 15W E27 FROID	E27	15W	900 lm	70W	A	10
4008321606013	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 20W E27 CHAUD	E27	20W	1300 lm	94W	A	10
4008321628565	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 20W E27 FROID	E27	20W	1300 lm	94W	A	10
4008321606044	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 23W E27 CHAUD	E27	23W	1600 lm	112W	A	10
4008321628596	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 23W E27 FROID	E27	23W	1600 lm	112W	A	10
4008321985958	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 12W B22 CHAUD	B22	12W	650 lm	54W	A	10
4008321985965	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 15W B22 CHAUD	B22	15W	900 lm	70W	A	10
4008321985972	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 20W B22 CHAUD	B22	20W	1300 lm	94W	A	10
4008321985989	BTE1	ECO80 DST MINITWIST 23W B22 CHAUD	B22	23W	1600 lm	112W	A	10

AMPOULES FLUOCOMPACTES À BROCHES



4050300006086	BLI1	ECO80 DULUX S 7W G23	G23	7W	400 lm	-	B	10
4050300006093	BLI1	ECO80 DULUX S 9W G23	G23	9W	600 lm	-	A	10
4050300006109	BLI1	ECO80 DULUX S 11W G23	G23	11W	900 lm	-	A	10



# Gamme SUPERSTAR

## Halogènes Éco - Formes classiques



### HALOGÈNES ÉCO CLASSIC SUPERSTAR - FORMES STANDARDS - 2 000 HEURES



4052899159594	BLI2 HALO ECO STD 20W E27	E27	20W	235 lm	25W	D	10
4008321650283	BLI2 HALO ECO STD 30W E27	E27	30W	405 lm	40W	D	10
4008321650320	BLI2 HALO ECO STD 46W E27	E27	46W	700 lm	60W	D	10
4008321650368	BLI2 HALO ECO STD 57W E27	E27	57W	915 lm	75W	D	10
4008321650405	BLI2 HALO ECO STD 77W E27	E27	77W	1320 lm	100W	D	10
4052899159617	BLI2 HALO ECO STD 116W E27	E27	116W	2135 lm	150W	D	10
4052899159631	BLI2 HALO ECO STD 30W B22	B22	30W	405 lm	40W	D	10
4008321659781	BLI2 HALO ECO STD 46W B22	B22	46W	700 lm	60W	D	10
4052899159655	BLI2 HALO ECO STD 57W B22	B22	57W	915 lm	75W	D	10
4052899159679	BLI2 HALO ECO STD 77W B22	B22	77W	1320 lm	100W	D	10
4052899159693	BLI2 HALO ECO STD 116W B22	B22	116W	2135 lm	150W	D	10
4052899169753	BTE2 HALO ECO STD 20W E27	E27	20W	235 lm	25W	D	20
4052899027183	BTE2 HALO ECO STD 30W E27	E27	30W	405 lm	40W	D	20
4008321862204	BTE2 HALO ECO STD 46W E27	E27	46W	700 lm	60W	D	20
4052899169777	BTE2 HALO ECO STD 57W E27	E27	57W	915 lm	75W	D	20
4052899169791	BTE2 HALO ECO STD 77W E27	E27	77W	1320 lm	100W	D	20
4052899195462	BTE2 HALO ECO STD 116W E27	E27	116W	2135 lm	150W	D	20
4052899195509	BTE2 HALO ECO STD 30W B22	B22	30W	406 lm	40W	D	20
4052899195523	BTE2 HALO ECO STD 46W B22	B22	46W	700 lm	60W	D	20
4052899195547	BTE2 HALO ECO STD 57W B22	B22	57W	915 lm	75W	D	20
4052899195561	BTE2 HALO ECO STD 77W B22	B22	77W	1320 lm	100W	D	20
4052899195585	BTE2 HALO ECO STD 116W B22	B22	116W	2135 lm	150W	D	20

### HALOGÈNES ÉCO CLASSIC SUPERSTAR - FORMES FLAMMES - 2 000 HEURES



4052899160088	BLI2 HALO ECO FLAM 20W E14	E14	20W	235 lm	25W	D	10
4008321663719	BLI2 HALO ECO FLAM 30W E14	E14	30W	405 lm	40W	D	10
4008321663733	BLI2 HALO ECO FLAM 46W E14	E14	46W	700 lm	60W	D	10
4052899160101	BLI2 HALO ECO FLAM 30W B22	B22	30W	405 lm	40W	D	10
4052899160125	BLI2 HALO ECO FLAM 46W B22	B22	46W	700 lm	60W	D	10
4052899027206	BTE2 HALO ECO FLAM 20W E14	E14	20W	235 lm	25W	D	20
4052899027220	BTE2 HALO ECO FLAM 30W E14	E14	30W	405 lm	40W	D	20
4052899170261	BTE2 HALO ECO FLAM 46W E14	E14	46W	700 lm	60W	D	20
4052899195875	BTE2 HALO ECO FLAM 30W B22	B22	30W	405 lm	40W	D	20
4052899195943	BTE2 HALO ECO FLAM 46W B22	B22	46W	700 lm	60W	D	20

### HALOGÈNES ÉCO CLASSIC SUPERSTAR - FORMES FLAMMES TORSADÉES - 2 000 HEURES



4052899160149	BLI2 HALO ECO FLAM TORS 30W E14	E14	30W	405 lm	40W	D	10
4052899160163	BLI2 HALO ECO FLAM TORS 46W E14	E14	46W	700 lm	60W	D	10
4052899170285	BTE2 HALO ECO FLAM TORS 30W E14	E14	30W	405 lm	40W	D	20
4052899170308	BTE2 HALO ECO FLAM TORS 46W E14	E14	46W	700 lm	60W	D	20



Désignation OSRAM

Culot

W

cd / lm

Equi.  
Inc.  
en W

## HALOGÈNES ÉCO CLASSIC SUPERSTAR - FORMES SPHÉRIQUES - 2 000 HEURES



4052899159730	BLI2 HALO ECO SPH 20W E14	E14	20W	235 lm	25W	D	10
4052899054820	BLI2 HALO ECO SPH 30W E14	E14	30W	405 lm	40W	D	10
4052899159754	BLI2 HALO ECO SPH 46W E14	E14	46W	700 lm	60W	D	10
4052899159778	BLI2 HALO ECO SPH 20W E27	E27	20W	235 lm	25W	D	10
4052899159792	BLI2 HALO ECO SPH 30W E27	E27	30W	405 lm	40W	D	10
4052899159815	BLI2 HALO ECO SPH 46W E27	E27	46W	700 lm	60W	D	10
4052899159839	BLI2 HALO ECO SPH 30W B22	B22	30W	405 lm	40W	D	10
4052899159853	BLI2 HALO ECO SPH 46W B22	B22	46W	700 lm	60W	D	10
4052899170537	BTE2 HALO ECO SPH 20W E14	E14	20W	235 lm	25W	D	20
4052899170582	BTE2 HALO ECO SPH 30W E14	E14	30W	405 lm	40W	D	20
4052899170605	BTE2 HALO ECO SPH 46W E14	E14	46W	700 lm	60W	D	20
4052899170629	BTE2 HALO ECO SPH 20W E27	E27	20W	235 lm	25W	D	20
4052899170643	BTE2 HALO ECO SPH 30W E27	E27	30W	405 lm	40W	D	20
4052899170667	BTE2 HALO ECO SPH 46W E27	E27	46W	700 lm	60W	D	20
4052899195608	BTE2 HALO ECO SPH 30W B22	B22	30W	405 lm	40W	D	20
4052899195622	BTE2 HALO ECO SPH 46W B22	B22	46W	700 lm	60W	D	20

## HALOGÈNES ÉCO SUPERSTAR - FORMES SPOTS R50 - 230 VOLTS



4052899164499	BLI2 HALO ECO SPOT R50 20W E14	E14	20W	90 lm / 210 cd	25W	D	10
4052899027725	BLI2 HALO ECO SPOT R50 30W E14	E14	30W	170 lm / 410 cd	40W	D	10
4052899164475	BLI2 HALO ECO SPOT R50 46W E14	E14	46W	290 lm / 510 cd	60W	D	10
4052899171138	BTE2 HALO ECO SPOT R50 20W E14	E14	20W	90 lm / 210 cd	25W	D	20
4052899919372	BTE2 HALO ECO SPOT R50 30W E14	E14	30W	170 lm / 410 cd	40W	D	20
4052899171152	BTE2 HALO ECO SPOT R50 46W E14	E14	46W	290 lm / 510 cd	60W	D	20

## HALOGÈNES ÉCO SUPERSTAR - FORMES SPOTS R63 - 230 VOLTS



4052899164536	BLI2 HALO ECO SPOT R63 30W E27	E27	30W	180 lm / 410 cd	40W	D	10
4052899164512	BLI2 HALO ECO SPOT R63 46W E27	E27	46W	300 lm / 765 cd	60W	D	10
4052899171176	BTE2 HALO ECO SPOT R63 30W E27	E27	30W	180 lm / 410 cd	40W	D	20
4052899171190	BTE2 HALO ECO SPOT R63 46W E27	E27	46W	300 lm / 765 cd	60W	D	20

## HALOGÈNES ÉCO SUPERSTAR - FORMES SPOTS R80- 230 VOLTS



4052899054455	BLI1 HALO ECO SPOT R80 46W E27	E27	46W	300 lm / 1100 cd	60W	D	10
4052899054493	BLI1 HALO ECO SPOT R80 57W E27	E27	57W	370 lm / 1250 cd	75W	D	10
4052899054530	BLI1 HALO ECO SPOT R80 77W E27	E27	77W	580 lm / 1550 cd	100W	D	10
4052899054431	BTE1 HALO ECO SPOT R80 46W E27	E27	46W	300 lm / 1100 cd	60W	D	20
4052899054479	BTE1 HALO ECO SPOT R80 57W E27	E27	57W	370 lm / 1250 cd	75W	D	20
4052899054516	BTE1 HALO ECO SPOT R80 77W E27	E27	77W	580 lm / 1550 cd	100W	D	20



Désignation OSRAM



# Halogènes Éco - Ampoules spécifiques



## HALOGÈNES ÉCO SUPERSTAR - CRAYONS - 230 VOLTS - 2 000 HEURES



4008321977571	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY COURT 48W R7s	R7s	48W	750 lm	60W	D	10
4008321928955	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY COURT 80W R7s	R7s	80W	1400 lm	100W	D	10
4008321928931	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY COURT 120W R7s	R7s	120W	2250 lm	150W	C	10
4008321977656	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY LONG 120W R7s	R7s	120W	2250 lm	150W	D	10
4008321977731	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY LONG 160W R7s	R7s	160W	3100 lm	200W	C	10
4008321202673	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY LONG 230W R7s	R7s	230W	5000 lm	300W	C	10
4008321202697	BLI1 HALO ECO SPSTAR CRAY LONG 400W R7s	R7s	400W	9000 lm	500W	C	10

## HALOGÈNES ÉCO SUPERSTAR - SPOTS GU10 , G53 & PÉPITES G9 - 230 VOLTS - 2 000 HEURES



4008321929037	BLI1 HALO ECO SPSTAR SPOT 30W GU10	GU10	30W	200 lm / 570 cd	35W	D	10
4008321204356	BLI1 HALO ECO SPSTAR SPOT 42W GU10	GU10	42W	300 lm / 900 cd	50W	D	10
4008321945136	BLI1 HALO ECO SPSTAR CAPS 20W G9	G9	20W	235 lm	25W	D	10
4008321204547	BLI1 HALO ECO SPSTAR CAPS 33W G9	G9	33W	460 lm	40W	D	10
4008321945198	BLI1 HALO ECO SPSTAR CAPS 48W G9	G9	48W	740 lm	60W	D	10
4008321201201	BTE1 HALO ECO SPSTAR HALOSPOT 35W G53	G53	35W	440 lm / 4200 cd	50W	B	6

## HALOGÈNES ÉCO SUPERSTAR - SPOTS & PÉPITES- 12 VOLTS - 4 000 HEURES



4008321931863	BLI1 HALO ECO SPSTAR DICHRO 14W12V GU5,3	GU5,3	14W	180 lm / 480 cd	20W	B	10
4008321202734	BLI1 HALO ECO SPSTAR DICHRO 25W12V GU5,3	GU5,3	25W	370 lm / 1000 cd	35W	B	10
4008321202710	BLI1 HALO ECO SPSTAR DICHRO 35W12V GU5,3	GU5,3	35W	550 lm / 4500 cd	50W	B	10
4008321204387	BLI1 HALO ECO SPSTAR CAPS 25W 12V GY6,35	GY6,35	25W	440 lm	35W	C	10
4008321204400	BLI1 HALO ECO SPSTAR CAPS 35W 12V GY6,35	GY6,35	35W	670 lm	50W	C	10
4008321963208	BLI1 HALO ECO SPSTAR 7W 12V G4	G4	7W	95 lm	10W	C	10
4008321932655	BLI1 HALO ECO SPSTAR 14W 12V G4	G4	14W	230 lm	20W	C	10

## HALOGÈNES ÉCO STAR - SPOTS & PÉPITES - 12 VOLTS - 2 000 HEURES



4008321990242	BLI1 HALO ECO STAR DICHRO 14W12V GU5,3	GU5,3	14W	180 lm / 380 cd	20W	B	10
4008321990266	BLI1 HALO ECO STAR DICHRO 25W12V GU5,3	GU5,3	25W	380 lm / 800 cd	35W	B	10
4008321997609	BLI1 HALO ECO STAR DICHRO 35W12V GU5,3	GU5,3	35W	540 lm / 1150 cd	50W	B	10
4008321990167	BLI1 HALO ECO STAR 7W 12V G4	G4	7W	95 lm	10W	C	10
4008321990181	BLI1 HALO ECO STAR 14W 12V G4	G4	14W	230 lm	20W	C	10
4008321990204	BLI1 HALO ECO STAR 25W 12V GY6,35	GY6,35	25W	440 lm	35W	C	10
4008321990228	BLI1 HALO ECO STAR 35W 12V GY6,35	GY6,35	35W	670 lm	50W	C	10
4008321997623	BLI1 HALO ECO STAR 14W 12V GU4	GU4	14W	160 lm	20W	B	10
4008321997647	BLI1 HALO ECO STAR 25W 12V GU4	GU4	25W	340 lm	35W	B	10

## HALOGÈNES ÉCO STAR - TUBES - 2 000 HEURES



4052899902817	BLI1 HALO ECO SPSTAR TUBE CLAIR 25W E14	E14	25W	260 lm	25W	D	10
4008321204486	BLI1 HALO ECO SPSTAR TUBE CLAIR 40W E14	E14	40W	490 lm	40W	D	10
4008321204509	BLI1 HALO ECO SPSTAR TUBE CLAIR 60W E14	E14	60W	820 lm	60W	D	10



# Ampoules Halogènes

## HALOGÈNES DÉCOPIN & HALOPAR



4008321202260	BLI1 HALO SPSTAR FL SPOT 40W G9	G9	40W	310 lm / 570 cd	40W	D	10
4008321200242	BLI1 HALO SPSTAR FL SPOT 50W E27	E27	50W	350 lm / 1000 cd	50W	D	10
4008321207999	BTE1 HALO SPSTAR SPOT 75W E27	E27	75W	650 lm / 2200 cd	75W	D	15
4008321380364	BTE1 HALO SPOT FLOOD 38 50W 240V E27	E27	50W	400 lm / 1200 cd	50W	D	12
4008321380340	BTE1 HALO SPOT FLOOD 38 75W 240V E27	E27	75W	580 lm / 2400 cd	75W	D	12
4008321380401	BTE1 HALO SPOT SP 38 75W 240V E27	E27	75W	620 lm / 7200 cd	75W	D	12
4008321372062	BTE1 HALOPAR 38 100W E27	E27	100W	900 lm / 3100 cd	100W	D	12

## HALO STAR - SPOTS - 230 VOLTS - 2 000 HEURES

4052899181038	BLI2 HALO STAR SPOT 20W GU10	GU10	20W	100 lm	20W	D	10
4052899181076	BLI2 HALO STAR SPOT 35W GU10	GU10	35W	230 lm	35W	D	10
4052899181090	BLI2 HALO STAR SPOT 50W GU10	GU10	50W	350 lm	50W	D	10
4052899181151	BLI2 HALO STAR SPOT 40W E14	E14	40W	250 lm	40W	D	10

## HALO STAR - SPOTS & PÉPITES - 12 VOLTS - 2 000 HEURES



4008321200464	BLI2 HALO STAR DICHRO10 20W 12V GU5,3	GU5,3	20W	210 lm / 3200 cd	20W	B	10
4008321200488	BLI2 HALO STAR DICHRO10 35W 12V GU5,3	GU5,3	35W	430 lm / 6200 cd	35W	B	10
4008321200525	BLI2 HALO STAR DICHRO10 50W 12V GU5,3	GU5,3	50W	680 lm / 9000 cd	50W	B	10
4008321200389	BLI2 HALO STAR DICHRO36 20W12V GU5,3	GU5,3	20W	210 lm / 480 cd	20W	B	10
4008321200402	BLI2 HALO STAR DICHRO36 35W12V GU5,3	GU5,3	35W	430 lm / 1000 cd	35W	B	10
4008321200440	BLI2 HALO STAR DICHRO36 50W12V GU5,3	GU5,3	50W	680 lm / 1450 cd	50W	B	10
4008321200266	BLI2 HALO STAR DICHRO 20W 12V GU4	GU4	20W	205 lm / 580 cd	20W	B	10
4008321200303	BLI2 HALO STAR DICHRO 35W 12V GU4	GU4	35W	430 lm / 1000 cd	35W	B	10
4008321201799	BLI2 HALO STAR CAPS 5W 12V G4	G4	5W	55 lm	5W	C	10
4008321201812	BLI2 HALO STAR CAPS 10W 12V G4	G4	10W	140 lm	10W	C	10
4008321201836	BLI2 HALO STAR CAPS 20W 12V G4	G4	20W	320 lm	20W	C	10
4008321201874	BLI2 HALO STAR CAPS 35W 12V GY6,35	GY6,35	35W	600 lm	35W	C	10
4008321202161	BLI2 HALO STAR CAPS 50W 12V GY6,35	G6,35	50W	910 lm	50W	C	10



# Tubes fluorescents

## TUBES FLUORESCENTS T8, 26 MM



4050300325613	TUBE FLUO T8 15W827 RELAX diam26	G13	15W	950 lm	-	B	10
4050300325637	TUBE FLUO T8 16W827 RELAX diam26	G13	16W	1250 lm	-	A	10
4050300325675	TUBE FLUO T8 18W827 RELAX diam26	G13	18W	1350 lm	-	A	10
4050300325651	TUBE FLUO T8 30W827 RELAX diam26	G13	30W	2400 lm	-	A	10
4050300325699	TUBE FLUO T8 36W827 RELAX diam26	G13	36W	3350 lm	-	A	10
4050300325712	TUBE FLUO T8 58W827 RELAX diam26	G13	58W	5200 lm	-	A	10
4008321064325	TUBE FLUO T8 15W840 ACTIVE diam26	G13	15W	950 lm	-	B	10
4008321064301	TUBE FLUO T8 16W840 ACTIVE diam26	G13	16W	1250 lm	-	A	10
4050300336800	TUBE FLUO T8 18W840 ACTIVE diam26	G13	18W	1350 lm	-	A	10
4050300336947	TUBE FLUO T8 30W840 ACTIVE diam26	G13	30W	2400 lm	-	A	10
4050300336763	TUBE FLUO T8 36W840 ACTIVE diam26	G13	36W	3350 lm	-	A	10
4050300336787	TUBE FLUO T8 58W840 ACTIVE diam26	G13	58W	5200 lm	-	A	10
4008321331946	TUBE FLUO T8 18W880 SKYWHITE diam26	G13	18W	1300 lm	-	A	10
4008321331960	TUBE FLUO T8 36W880 SKYWHITE diam26	G13	36W	3350 lm	-	A	10
4008321331984	TUBE FLUO T8 58W880 SKYWHITE diam26	G13	58W	4900 lm	-	A	10

## TUBES FLUORESCENTS T5, 16 MM

4008321025036	CQ10 TUBE FLUO T5 4W640 BASIC diam16	G5	4W	140 lm	-	B	10
4008321025050	CQ10 TUBE FLUO T5 6W640 BASIC diam16	G5	6W	270 lm	-	B	10
4008321025081	CQ10 TUBE FLUO T5 8W640 BASIC diam16	G5	8W	385 lm	-	B	10
4008321025524	CQ10 TUBE FLUO T5 13W640 BASIC diam16	G5	13W	830 lm	-	B	10
4050300336961	CQ10 TUBE FLUO T5 8W827 RELAX diam16	G5	8W	430 lm	-	A	10
4050300325750	CQ10 TUBE FLUO T5 13W827 RELAX diam16	G5	13W	950 lm	-	A	10
4008321067241	CQ10 TUBE FLUO T5 8W840 ACTIVE diam16	G5	8W	430 lm	-	A	10
4008321067210	CQ10 TUBE FLUO T5 13W840 ACTIVE diam16	G5	13W	950 lm	-	A	10
4008321916020	TUBE FLUO T5 14W827 RELAX diam 16	G5	14W	1200 lm	-	A+	10
4008321912138	TUBE FLUO T5 21W827 RELAX diam16	G5	21W	1900 lm	-	A+	10
4008321916044	TUBE FLUO T5 28W827 RELAX diam16	G5	28W	2600 lm	-	A+	10
4008321916013	TUBE FLUO T5 14W840 ACTIVE diam16	G5	14W	1200 lm	-	A+	10
4008321912114	TUBE FLUO T5 21W840 ACTIVE diam16	G5	21W	1900 lm	-	A+	10
4008321916037	TUBE FLUO T5 28W840 ACTIVE diam16	G5	28W	2600 lm	-	A+	10

## TUBES FLUORESCENTS DE FORMES SPÉCIALES



4008321581082	CQ TUBE FLUO CIRCLINE 22W840 ACTIVE	G10q	22W	1350 lm	-	B	12
4008321581143	CQ TUBE FLUO CIRCLINE 32W840 ACTIVE	G10q	32W	2250 lm	-	A	12
4050300014845	CQ TUBE FLUO CIRCLINE 40W840 ACTIVE	G10q	40W	3200 lm	-	A	12



Désignation OSRAM

Culot

W

cd / lm

Equi.  
Inc.  
en W

## TUBES FLUORESCENTS POUR APPLICATIONS SPÉCIALES

4050300937939	TUBE FLUO T8 18W965 BIOLUX diam26	G13	18W	1000 lm	-	B	10
4050300937946	TUBE FLUO T8 30W965 BIOLUX diam26	G13	30W	1600 lm	-	B	10
4050300937977	TUBE FLUO T8 36W965 BIOLUX diam26	G13	36W	2300 lm	-	B	10
4050300938004	TUBE FLUO T8 58W965 BIOLUX diam26	G13	58W	3700 lm	-	B	10
4050300325798	TUBE FLUO T8 18W77 FLUO FLUORA diam26	G13	18W	550 lm	-	B	10
4050300325453	TUBE FLUO T8 30W77 FLUO FLUORA diam26	G13	30W	1000 lm	-	B	10
4050300325774	TUBE FLUO T8 36W77 FLUO FLUORA diam26	G13	36W	1400 lm	-	B	10
4050300325811	TUBE FLUO T8 58W77 FLUO FLUORA diam26	G13	18W	2250 lm	-	B	10
4050300786889	TUBE FLUO T8 LUM NOIRE 18W73 diam26	G13	36W	-	-	-	10
4050300786926	TUBE FLUO T8 LUM NOIRE 36W73 diam26	G13	36W	-	-	-	10

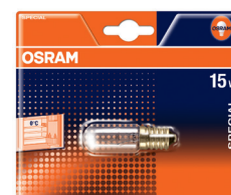


## STARTERS POUR TUBES FLUORESCENTS

4050300421544	BLI1 STARTER SECU DEOS 171	-	36W à 65W	-	-	10
4050300064000	BLI2 STARTER 111	-	4W à 8W	-	-	10
4050300092638	BLI2 STARTER 151	-	4W à 22W	-	-	10

## Ampoules à incandescence

## AMPOULES À INCANDESCENCE SPÉCIALES



4050300065052	BLI1 TUBE FOUR CLAIR 15W E14	E14	15W	85 lm	-	F	10
4050300092928	BLI1 TUBE FRIGO CONG 15W E14	E14	15W	100 lm	-	F	10
4050300003085	BTE1 TUBE 26/57 15W E14 DEP	E14	15W	110 lm	-	E	10
4050300003108	BTE1 TUBE 22/50 15W E14 FOUR	E14	15W		-	F	10
4050300309637	BTE1 TUBE 26/57 25W E14 CL	E14	25W	190 lm		O	10
4050300310282	BTE1 TUBE 26/57 15W E14 CL	E14	15W	110 lm	-	E	10
4050300008486	BTE1 SPH SP. FOUR CLAIR 40W E14	E14	40W	400 lm	-	E	50
4050300309651	BTE1 STANDARD CALOTTE ARGENT 60W E27	E27	60W	570 lm	-	F	30
4050300002224	BTE1 SPHERIQUE CALOTTE ARGENT 40W E14	E14	40W	330 lm	-	F	35

# CONDITIONS CATÉGORIELLES DE VENTE OSRAM - SECTEUR GRAND PUBLIC

OSRAM S.A.S.U. - 5, rue d'Altorf - 67 129 MOLSHEIM Cedex. S.A.S.U. au capital de 20 000 000 €

RCS SAVERNE 675 780 167 - Version en vigueur à partir du 01.01.2015

Pour tenir compte des particularités inhérentes à la vente de produits des secteurs Grande Surface Alimentaire et/ou Grande Surface du Bricolage et/ou Grande Surface Spécialisée (ensemble désignées «Secteur Grand Public»), il a été établi les présentes conditions catégorielles de vente (ci-après «CCV») applicables à l'ensemble des ventes de produits (ci-après «Produits») par OSRAM SASU (ci après «OSRAM») à son client relevant du Secteur Grand Public (ci-après «l'Acheteur Grand Public») pour les livraisons en France métropolitaine (Corse incluse). Il est toutefois expressément prévu que les lampes automobiles ne sont pas soumises aux présentes CCV. Les CCV complètent les Conditions Générales de Vente (ci-après «CGV») qui s'appliquent à toute vente de Produits par OSRAM. Les termes commençant par une majuscule qui ne seraient pas définis aux présentes CCV auront le sens qui leur est donné dans les CGV. Toute Commande par un Acheteur Grand Public emporte acceptation sans réserve des présentes CCV et des CGV, sauf dérogation expressément consentie par écrit par OSRAM dans des conditions particulières de vente.

## 1. Remises

### 1.1. Remise inconditionnelle :

Une remise inconditionnelle sur facture de 20 % s'applique à tous les Acheteurs Grand Public soumis au «Barème de prix Grand Public 2015».

En sus, une des remises indiquées aux articles 1.2, 1.3 et 1.4 peut s'appliquer lorsque les conditions décrites sont remplies. Les Acheteurs Grand Public qui ne sont pas soumis au «Barème de prix Grand Public 2015» ne bénéficient pas de ces remises, sauf accord exprès d'OSRAM dans des conditions particulières de vente.

### 1.2. Remise «Entrepôt»

Une remise «Entrepôt» de 5 % du montant de la Commande sera appliquée lorsque l'Acheteur Grand Public assure, du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2015, au bénéfice d'OSRAM et pour un minimum de cinq points de vente, l'ensemble des services suivants : réception ou élaboration des commandes au nom des points de vente, suivi et remontées de commandes des points de vente, édition d'une commande centralisée auprès d'OSRAM, réception centralisée des Produits, contrôle qualitatif et quantitatif à réception, stockage permanent des Produits, paiement à OSRAM, préparation des commandes des points de vente, redistribution des Produits aux points de vente, livraison et facturation auprès des autres entrepôts ou points de vente. Pour livraison sur Entrepôt, les commandes doivent représenter un montant minimum de 5000 EUR HT.

### 1.3. Remise «Plateforme de groupage»

Une remise «Plateforme de groupage» de 4 % du montant de la Commande sera appliquée lorsque l'Acheteur Grand Public assure, du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2015, au bénéfice d'OSRAM et pour un minimum de cinq points de vente l'ensemble des services décrits à l'article 1.2 ci-dessus pour la remise «Entrepôt», à l'exception du stockage des Produits.

### 1.4. Remise «Plateforme d'Eclatement »

Une remise «Plateforme d'Eclatement» de 3 % du montant de la Commande sera appliquée lorsque l'Acheteur Grand Public assure, du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2015, au bénéfice

l'ensemble des services décrits à l'article 1.2 ci-dessus pour la remise «Entrepôt», à l'exception du stockage des Produits et de la préparation des commandes des points de vente.

Les remises définies à l'article 1 ne sont applicables qu'aux Acheteurs Grand Public soumis au «Barème de prix Grand Public 2015».

## 2. Conditions de livraison hors opérations promotionnelles

### 2.1. Délais de livraison :

Les délais de livraison indicatifs sont de 7 jours ouvrés. Le délai de livraison pourrait dans certains cas être diminué à 5 jours ouvrés si OSRAM reçoit les commandes dans un format parfaitement lisible (non manuscrit) et avec des données complètes exactes.

### 2.2. Taux de service :

Seuls des objectifs de taux de service définis annuellement, d'un commun accord entre OSRAM et l'Acheteur Grand Public dans des conditions particulières de vente ou tout autre document contractuel, peuvent être acceptés par OSRAM. Ils ne sauraient être reconduits tacitement.

## 3. Conditions spécifiques en cas d'opération promotionnelle

### 3.1. Offre :

Les offres envoyées par OSRAM pour des offres promotionnelles ont une durée de validité de 30 jours à partir de la date d'envoi par OSRAM.

Toute modification des termes de l'offre d'OSRAM doit faire l'objet d'une acceptation expresse de la part d'OSRAM.

### 3.2. Délai de livraison :

Dans le cadre d'opérations promotionnelles nationales ou régionales, le délai minimum entre la réception par OSRAM de la commande et la livraison des Produits sera de 16 semaines. Toute modification ou annulation de commande doit être reçue par le Service Client d'OSRAM dans les 24 heures suivant la réception de la commande. A défaut d'être réceptionnée à temps, la modification ou l'annulation ne pourra être prise en compte et le paiement de la commande sera dû dans sa totalité.

## 4. Pénalités

Aucune pénalité fixée unilatéralement n'est acceptée par OSRAM. Si elle est acceptée par OSRAM, toute pénalité sera nécessairement libératoire et déduite de l'assiette du chiffre d'affaires pris en compte pour le calcul de la ristourne et de la rémunération des services éventuellement rendus par l'Acheteur Grand Public. L'arrêt de la commercialisation de certaines références en cours d'année ne peut donner lieu à l'application de pénalités.

## 5. Attribution de compétence

Toute contestation ou litige, quels qu'en soit la nature et l'objet, sera soumis aux tribunaux compétents de Strasbourg, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie.

Le droit français est applicable.

# CONDITIONS GENERALES DE VENTE OSRAM

OSRAM S.A.S.U. - 5 rue d'Altorf - 67129 MOLSHEIM Cedex. S.A.S.U. au capital de 20 000 000 € - RCS SAVERNE 675 780 167.

Les présentes conditions générales de vente (ci-après « **CGV** ») sont applicables à l'ensemble des ventes de produits (ci-après « Produits ») par OSRAM SASU (ci après « **OSRAM** ») à son client professionnel (ci-après « **Acheteur** »). Toute commande emporte acceptation sans réserve des présentes CGV sauf dérogation consentie par écrit par OSRAM dans des conditions particulières de vente.

## 1. Commandes

**1.1** Toute commande ne sera considérée comme ferme qu'après acceptation par OSRAM, ladite acceptation intervenant à défaut de réserves notifiées par OSRAM à l'Acheteur dans un délai de deux jours suivant la réception de la commande. A toutes fins utiles, il est rappelé que l'Accusé de Réception de Commande ne vaut pas acceptation par OSRAM.

**1.2** L'Acheteur précise clairement, pour chaque type de Produit commandé, sa référence et son code EAN.

**1.3** Pour les Produits ne figurant ni au catalogue ni au barème, OSRAM se réserve le droit de livrer en plus ou en moins 10% des quantités commandées et de facturer en conséquence.

**1.4** Les commandes d'un montant inférieur à 160,- € HT ne seront pas traitées.

**1.5** Les commandes peuvent faire l'objet des frais complémentaires cumulatifs suivants :

Commandes inférieures à 500,- € HT	Frais de port et de traitement : 20 € HT
Commande hors carton complet (déconditionnement)	Frais de carton rompu : 3,- € HT/carton
Livraison expresse	Selon barème OSRAM avec un minimum de 22,- € H.T.
Livraisons sur chantier ou à un tiers	Participation aux frais de port : 35,- € H.T.

**1.6** OSRAM se réserve la possibilité de livrer dans un conditionnement de remplacement, différent de celui commandé. Dans ce cas, ce changement est mentionné sur le bulletin de livraison ou fait l'objet d'une information directe à l'Acheteur.

## 2. Prix

**2.1** Les prix figurant dans nos différents barèmes s'entendent hors T.V.A. et sont communiqués sur simple demande. Les prix des sources ne tiennent pas compte de l'éventuel impact économique de l'obligation faite par les articles R543-172s du Code de l'Environnement aux producteurs d'équipements électriques et électroniques d'organiser la collecte et le recyclage des déchets issus de ces équipements. Les prix des autres Produits destinés aux professionnels incluent cet impact économique.

**2.2** Chaque barème demeure en vigueur jusqu'à la date d'application du barème suivant. Il sera communiqué aux clients réguliers avec un délai de prévenance raisonnable.

**2.3** Nos prix s'entendent franco de port et d'emballage pour toute commande unitaire à livrer en France métropolitaine, d'une valeur nette minimum de 500,- € H.T. hors contribution DEEE.

**2.4** Les factures sont établies sur la base des prix en vigueur à la date de la passation de la commande compte tenu, pour les Produits ne figurant ni au barème ni au catalogue, des majorations et suppléments de prix indiqués dans les conditions particulières ou sur la base des prix convenus contractuellement, le cas échéant. Les marchés et commandes ne sont acceptés que sous ces conditions. L'Acheteur conserve cependant la faculté, au moment de la notification des prix et conditions, de résilier la partie de la commande qui ne serait pas encore livrée. Toute contestation d'une facture ou d'un avoir est à faire sous huit jours calendaires à compter de la date de réception de la facture ou de l'avoir.

## 3. Paiement

**3.1** Sauf dérogation conforme à la réglementation applicable, le paiement intervient à 45 jours fin de mois date d'émission de la facture, sans

escompte. Les modalités de computation des délais de paiement sont les suivantes : 45 jours à compter de la date de facture avec un délai expirant à la fin du mois au cours duquel ces 45 jours se terminent. Les factures sont payables à MOLSHEIM par lettre de change relevée directe en banque sauf disposition contraire prévue au contrat.

**3.2** Tout retard de paiement rend exigible, dès le lendemain de la date d'échéance du délai de paiement, une pénalité égale à trois fois le taux d'intérêt légal. Le retard de paiement déclenche également la déchéance du terme pour les sommes non encore échues. Par ailleurs une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement d'un montant de 40 € est due pour tout retard de paiement ; une indemnisation complémentaire pourra être exigée lorsque les frais de recouvrement sont supérieurs à ce montant. Enfin, OSRAM se réserve, en sus, le droit d'annuler toutes les commandes en cours.

**3.3** La compensation n'est admise qu'en cas de dettes certaines, liquides et exigibles ayant fait l'objet d'une facturation conforme à la réglementation applicable ; les avoirs sont compensés à réciprocité d'échéance.

## 4. Conditions de livraison

**4.1** Les emballages des Produits OSRAM font l'objet du plus grand soin. Le fait que le transporteur accepte la prise en charge des colis prouve que ceux-ci offrent toute garantie de sécurité et se trouvent ainsi placés sous l'entière responsabilité de ce dernier.

**4.2** Les Produits OSRAM voyagent aux risques et périls de l'Acheteur (ou du destinataire s'il est différent de l'Acheteur).

Il appartient donc à l'Acheteur (ou au destinataire s'il est différent de l'Acheteur) :  
- de vérifier, au moment de leur réception, l'état et la quantité des Produits en procédant, si besoin, en présence du livreur, à l'ouverture de tout colis dont l'aspect serait douteux ; et  
- de formuler, en cas d'avarie ou de manquant, des réserves précises sur le récépissé de transport en spécifiant la nature et l'importance du dommage (bruit de casse, colis endommagé, mouillures, colis manquant, etc.) ; et  
- de confirmer les réserves par lettre recommandée adressée au dernier transporteur dans les trois jours ouvrables suivant la réception.

**4.3** La non-observation de ces formalités empêche toute action contre le transporteur et/ou OSRAM. Des réserves imprécises ou de caractère systématique, telles que « sous réserve de contrôle quantité et qualité » apposées sur le récépissé de transport, sont insuffisantes et ne pourront être suivies d'effet.

**4.4** Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif. OSRAM décline toute responsabilité en cas de retard ou de livraison partielle. En aucun cas, l'Acheteur ne pourra, sans accord express d'OSRAM, annuler la commande ni prétendre à des dommages et intérêts ou indemnités, quels qu'ils soient.

**4.5** Les informations, notamment les dimensions, mentionnées dans les catalogues et/ou barèmes d'OSRAM sont données à titre indicatif, sans valeur contractuelle et peuvent être modifiées sans préavis. OSRAM peut également être amenée à cesser la fabrication ou la vente de certains Produits. Dans ces hypothèses, OSRAM ne sera pas tenue de fournir les Produits ainsi supprimés ou comportant les anciennes spécifications.

## 5. Clause de réserve de propriété

**5.1** Les Produits livrés à l'Acheteur restent la propriété d'OSRAM jusqu'au paiement intégral du prix de vente.

**5.2** Toutefois, l'Acheteur peut procéder à la revente avant paiement intégral, à condition que celle-ci soit effectuée par l'Acheteur pour le compte d'OSRAM avec clause de réserve de propriété.

**5.3** En cas de non paiement des factures aux échéances convenues, OSRAM pourra exiger la restitution immédiate des Produits non intégralement payés, et ce aux frais et risques de l'Acheteur.

## 6. Retours

**6.1** Les retours ne sont acceptés qu'après un accord écrit préalable de la part d'OSRAM. Seuls des cartons complets sont susceptibles d'être acceptés. Aucun Produit en vrac ne pourra être retourné. L'Acheteur sollicite l'autorisation de retourner les Produits au Service Clients dont il dépend. Si le Service Client accepte le retour, les Produits sont à retourner sous huit jours calendaires à compter de la date d'acceptation, franco MOLSHEIM, dans l'état dans lequel ils ont été livrés. Aucun retour ne sera autorisé pour des Produits ne figurant ni au barème, ni au catalogue en vigueur.

**6.2** Si aucune faute ou erreur ne peut être imputée à OSRAM, l'avoir relatif aux Produits retournés sera établi sur la base de 85% du montant de la facture initiale. De plus, si des détériorations sont constatées, les frais de remise en état seront déduits des avoirs édités par OSRAM.

## 7. Garantie

**7.1** Au-delà des garanties légales, OSRAM garantit, le cas échéant, ses Produits aux conditions et pendant la durée spécifiées pour chaque type de Produit. Les garanties Système ne s'appliquent que si la lampe est alimentée par un appareil adapté de marque OSRAM. Les détails concernant les garanties contractuelles figurent aux barèmes et/ou peuvent être consultés sur le site internet d'OSRAM : [www.osram.fr](http://www.osram.fr)

**7.2** Pour bénéficier de la garantie, l'Acheteur avise OSRAM dans les meilleurs délais, par écrit, des défauts qu'il impute au(x) Produit(s), et donne toute facilité pour procéder à l'expertise. Sur demande d'OSRAM, l'Acheteur devra restituer dans les meilleurs délais, le(s) Produit(s) objet(s) de la garantie. Sauf accord préalable écrit d'OSRAM, l'Acheteur s'abstient de procéder ou de faire procéder par des tiers à la réparation. Après expertise, OSRAM se prononcera sur le bien-fondé de la demande et, si elle considère qu'un défaut ou une erreur lui est imputable, procédera, à son choix, à la remise en état, au remboursement ou à l'échange contre un Produit identique ou équivalent du Produit reconnu défectueux.

**7.3** Dans tous les cas, la garantie est strictement limitée à la remise en état, au remboursement ou à l'échange du Produit reconnu défectueux par OSRAM.

**7.4** La garantie est exclue en cas de défaut causé notamment par le non-respect des instructions de stockage, d'installation, d'utilisation et d'entretien ou par le non-respect des normes applicables ou de l'état de l'art, par une cause étrangère au Produit ou par l'usure normale.

## 8. Limitation de responsabilité

Les garanties s'appliquent conformément aux dispositions légales et à l'article 7 des présentes CGV. En-dehors de la garantie, la responsabilité d'OSRAM est limitée à la réparation des dommages matériels consécutifs directs causés à l'Acheteur et ne peut excéder 50% du montant des paiements HT reçus par OSRAM au titre des Produits en cause. OSRAM ne peut être tenue responsable des dommages non consécutifs, indirects et/ou immatériels tels que la perte de profit, de production, de chiffre d'affaires, la privation de jouissance, de revenus ou le déficit d'image.

## 9. Clause de réserve

OSRAM sera en droit de ne pas remplir ses obligations si une réglementation nationale ou internationale ou toute autre contrainte impérative, relative au commerce national ou international, à l'importation ou à l'exportation, à des obligations douanières, des mesures d'embargos ou toutes autres sanctions, s'opposait ou contrevient à la validité ou à l'exécution de ses obligations.

## 10. Conformité à la réglementation relative au contrôle des exportations

**10.1** Si l'Acheteur transfère ou cède les Produits fournis par OSRAM (matériel et/ou logiciel et/ou technologie ainsi que la documentation correspondante, indépendamment du mode de fourniture) à un tiers, l'Acheteur s'engage à observer les réglementations nationales et internationales en vigueur en matière de contrôle

des exportations (ou réexportations). En pareil cas, l'Acheteur se conformera à la réglementation relative au contrôle des exportations (ou réexportations) de la France, l'Allemagne, l'Union Européenne et des États-Unis d'Amérique.

**10.2** Avant tout transfert de Produits fournis par OSRAM à un tiers, l'Acheteur devra, en particulier, vérifier et garantir par des mesures appropriées que :

- Ni un tel transfert, ni un service de courtage ou d'intermédiation relatif à ces Produits, ni la fourniture d'autres ressources relatives à ces Produits ne viole une mesure d'embargo imposée par l'Union européenne, les États-Unis d'Amérique et/ou l'Organisation des Nations Unies. Les restrictions aux affaires intérieures et l'interdiction de contourner ces embargos doivent également être observées ;
- De tels Produits n'ont pas vocation à être utilisés dans l'armement, la technologie ou les armes nucléaires, à moins que l'autorisation requise ne soit fournie (dans la mesure où un tel usage est interdit ou soumis à autorisation) ;
- Le commerce avec des personnes physiques, des personnes morales ou des organismes est conforme aux réglementations applicables à tous les tiers soumis aux restrictions de l'Union Européenne et des États-Unis d'Amérique (Sanctioned Party Lists).

**10.3** L'Acheteur devra, sur demande d'OSRAM, lui fournir dans les plus brefs délais toutes les informations relatives au client final, à la destination finale et à l'usage final des Produits fournis par OSRAM ainsi que les restrictions existantes à l'exportation pour permettre aux autorités ou à OSRAM d'effectuer des vérifications en matière de contrôle des exportations.

**10.4** L'Acheteur garantit OSRAM contre tout recours, procédures, actions, amendes, perte, frais résultant de l'inobservation et/ou de la violation par l'Acheteur de la réglementation en matière de contrôle des exportations. L'Acheteur indemniserà OSRAM pour tous dommages y afférents.

## 11. Force Majeure

**11.1** La survenance d'un événement de force majeure a pour effet de suspendre l'exécution des obligations contractuelles d'OSRAM. Est un événement de force majeure tout événement indépendant de la volonté d'OSRAM et faisant obstacle à son fonctionnement normal. Constituent notamment des événements de force majeure les grèves totales ou partielles entravant la bonne marche d'OSRAM ou celle d'un ou plusieurs de ses fournisseur(s), sous-traitant(s) ou transporteur(s) ainsi que l'interruption ou la diminution significative des transports, de la fourniture d'énergie, de matières premières ou de pièces détachées.

**11.2** Si l'événement de force majeure se prolonge sur une durée de trois mois consécutifs, OSRAM sera en droit d'annuler tout ou partie de la commande ou de résilier le contrat sans aucune obligation envers l'Acheteur.

## 12. Confidentialité

L'Acheteur reconnaît que toutes les données techniques, commerciales et financières communiquées par OSRAM sont de nature confidentielle et ne doivent pas être divulguées à des tiers ni être utilisées à d'autres fins que celles auxquelles elles étaient destinées.

## 13. Propriété intellectuelle

L'Acheteur garantit qu'il respectera les droits de propriété intellectuelle dont OSRAM est titulaire sur les marques, brevets, modèles concernant les Produits et s'engage en conséquence à ne pas les utiliser sans accord express d'OSRAM. Tout usage sans son autorisation, notamment en dépit de l'expiration d'un contrat, pourra donner lieu à des poursuites judiciaires.

## 14. Attribution de compétence.

Toute contestation ou litige, quels qu'en soit la nature et l'objet, sera soumis aux tribunaux compétents de Strasbourg, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie. Le droit français est applicable.

FG 65.5909 I. Version en vigueur à partir du 01.01.2015

## Quelle ampoule choisir ?

L'application gratuite Light Finder est l'aide parfaite pour vous orienter lors de vos achats d'ampoules et de luminaires !



### OSRAM SASU

Au capital de 20 000 000 €  
R.C : Saverne B 675 780 167  
Siren : 675 780 167  
Siret : 675 780 167 000 10  
N° TVA FR 64 675 780 167  
APE : 2740 Z

### Siège social :

5, rue d'Altorf  
67129 MOLSHEIM Cedex  
FRANCE

### Division Grand Public :

Tél. : 03 88 49 74 90  
Fax : 03 88 49 75 98

### Contact

serviceclientsGP@osram.fr

### Site OSRAM

www.osram.fr

### Commerce en ligne

www.myosram.com

Trouvez l'ampoule ou le luminaire adapté à votre besoin facilement et rapidement.

- LED ? Halogènes ? Économie d'énergie ?
- Quel luminaire choisir pour quelle pièce ?  
Testez-le avec notre fonction de simulation "Idée lumineuse" !

L'application indispensable pour trouver en toute simplicité la bonne ampoule ou le bon luminaire.

A télécharger dès maintenant !

