

Incandescente

Safety Max^{MD}



Avec Safety Max^{MD} de STANDARD, vous protégez les produits de la chaîne de production; sans sacrifier le rendement lumineux. Advenant le bris d'une lampe Safety Max^{MD}, presque tout le verre, le mercure, le métal et les phosphores sont retenus par le revêtement. Vous pouvez prévenir la contamination, minimiser les risques et éviter la fermeture de votre commerce! C'est facile et sécuritaire d'éliminer les lampes et de les remplacer.

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Lumens à 120 V (lm)	Vie moyenne (h)	Type de filament	Enduit	Finition	LHTM		LCL		Qté caisse (int./ext.)
										(po)	(mm)	(po)	(mm)	
A15														
46063	25A15/F/5M/130V/STD SM	25	E26	130	150	5 000	C-9	Mylon	Givrée	3.5	89.0	2.4	60	6/60
70718	40A15/F/5M/130V/HIGH TEMP/STD SM	40	E26	130	350	5 000	C-9	PFA	Claire	3.4	86.0	2.4	62	6/60
70719	40A15/F/5M/130V/LOW TEMP/STD SM	40	E26	130	350	5 000	C-9	Silicone	Claire	3.4	86.0	2.4	62	6/60
69671	40A15/F/6.5M/250V SM	40	E26	250	300	6 500	C-9	PFA	Givrée	3.5	89.0	2.4	60	1/100
A19														
51092	60A19/F/6M/130V/STD SM	60	E26	130	410	6 000	C-9	Silicone	Givrée	4.2	108	3.1	79	6/24
10131	60A19/F/RS/130V/STD SM	60	E26	130	350	5 000	C-9	Silicone	Givrée	4.2	108	3.1	79	6/24
10129	75A19/F/RS/130V/STD SM	75	E26	130	540	5 000	C-9	Silicone	Givrée	4.2	108	3.1	79	6/24
A21														
10372	100A21/F/5M/130V/STD SM	100	E26	130	1 030	5 000	C-9	Silicone	Frost	5.3	135	3.5	90	6/24
A23														
50912	200A23/F/5M/130V/STD SM	200	E26	130	1 640	5 000	C-9	Silicone	Givrée	6.2	157	5.1	128	20/60
10125	200A23/F/RS/130V/STD SM	200	E26	130	2 335	5 000	C-9	Silicone	Givrée	6.3	160	4.6	117	6/24
B10														
10119	60B10/CL/3M/130V/STD SM	60	E26	130	550	3 000	C-9	Silicone	Claire	3.9	99	2.1	53	6/24
BR40														
69675	250BR40/IR/CL/6M/120V SM	250	E26	120	2 400	6 000	C-9	PFA	Claire	6.5	165	4.3	108	1/12
PS25														
10254	150PS25/F/RS/130V/STD SM	150	E26	130	1 120	3 000	C-9	Silicone	Givrée	6.9	176	5.3	133	20/60
10255	200PS25/F/RS/130V/STD SM	200	E26	130	1 640	3 000	C-9	Silicone	Givrée	6.9	176	5.3	133	6/24
10126	300PS25/F/5M/130V/STD SM	300	E26	130	2 460	5 000	C-9	Silicone	Givrée	6.9	176	5.3	133	6/24
R12 - R40														
11813	20R12/CL/13V/ BA15S/SM	20	BA15s	13	N/A	300	C-8	Mylon	Claire	2.6	66	N/A	N/A	10/50
69673	250R40/IR/R/6M/120 130V/STD SM	250	E26	120	N/A	6 000	C-9	PFA	Rouge	6.6	167	3.9	99	1/12
69674	375R40/IR/CL/6M/120V SM	375	E26	120	N/A	6 000	C-9	PFA	Claire	7.6	193	4.2	106	1/12