



Amorceur externe
External ignitor

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE PART NUMBER	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	CULOT BASE	IRC	TEMP. COUL. ° KELVIN	FLUX LUMENS	TENSION D'AMORCAGE STARTING V. (kV)	COMPEN- SATION À 50Hz u F	BALLAST	POSITION D'ÉCLAIRAGE BURNING POSITION	POUR LUM. OUV. : O FERMÉ : F FOR FIXTURE OPEN : O PROTECT. : F	EQUIVAL.
008495	LD 2148	70	54 x 141	E27	80	3 200 WDL	5 700	3,5-4,5	12	IE	U	O/F	HQ/E/HE
008496	LD 2149	70	54 x 141	E27	85	4 200 NDL	5 700	3,5-4,5	12	IE	U	O/F	HQ/E/HE
008570	LD 2156	100	54 x 141	E27	70	3 200 WDL	8 500			S*	U	F	HIE/C/U
008497	LD 2151	100	54 x 141	E27	85	4 200 NDL	8 200	3,5-4,5	16	IE	U	O/F	HQ/E/HE
008572	LD 2147	150	54 x 140	E27	70	3 200 WDL	13 500			S*	U	F	HIE/C/U
008588	LD 2159	150	54 x 140	E27	85	4 200 NDL	105 000	3,5-4,5	20	IE	U	O/F	HQ/E
008500	LD 2150	250	90 x 226	E40	90	5 200 D	19 000	3-4,5	32	IE	U	F	HQ/E
008502	LD 2152	400	120 x 290	E40	90	5 000 D	32 000	3-4,5	35	I	U	F	HQ/E

PHILIPS - BRULEUR CERAMIQUE (POUR REMPLACEMENT LAMPE SODIUM)

008441	LD 2248	70	71 x 156	E27	83	3 000	5 900	1,8-2,5	-	I/S	U	F	CDM-ET
008442	LD 2249	100	71 x 156	E40	85	3 000	-	-	-	I/S	U	F	CDM-ET
008443	LD 2247	150	91 x 226	E40	85	3 000	13 000	2,8-5	-	I/S	U	F	CDM-ET

PHILIPS - HPI PLUS - AMORCEUR EXTERNE

008444	LD 2250	250	91 x 226	E40	69	4,3/3,8 K	19/25 K	0,56-0,75	-	I	H15	F	BU
008445	LD 2257	400	122 x 284	E40	69	4,3/3,8 K	35/42,5 K	0,56-0,75	-	I	H15	F	BU

PHILIPS - HPI PLUS - AMORCEUR INTERNE (POUR REMPLACEMENT LAMPE MERCURE)

008527	LD 2153	400	122 x 284	E40	69	4,3/3,8 K	35/42,5 K	0,56-0,75	-	I/M	H15	F	BUS-P
--------	----------------	-----	-----------	-----	----	-----------	-----------	-----------	---	-----	-----	---	-------

S: sodium
I: iodure métallique
E: électronique
M: mercure
* amorceur iodure métallique

S: sodium
I: metal halide
E: electronic
M: mercury
* metal halide ignitor