



Pour éclairage public ou résidentiel intérieur ou extérieur
Toute position de fonctionnement

For public street lighting, and indoor/outdoor residential areas
Universal burning position

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	CULOT BASE	FLUX LUMENS	TENSION D'AMORCAGE STARTING V. (Kvs)	COMPENSATION à 50 Hz µF	EQUIVALENCE
ALIMENTATION : AMORCEUR INCORPORE / Incorporated ballast								D3/15 D3/18
008551	LD 2660	50	70 x 156	E27	3 500		10	NAV-E SON-PRO
008553	LD 2661	70	70 x 156	E27	5 600		12	NAV-E SON-PRO
008585	LD 2682	110	75 x 170	E27	8 000		10	NAV-E
008564	LD 2683	210	90 x 226	E40	18 000		18	NAV-E
ALIMENTATION : AMORCEUR EXTERNE / External ballast								D3/36
008552	LD 2658	50	70 x 156	E27	3 500	1,8-2,3	10	NAV-E SON-PRO
008554	LD 2659	70	70 x 156	E27	5 600	1,8-2,3	12	NAV-E SON-PRO
008555	LD 2662	150	90 x 226	E40	14 000	3-4,5	20	NAV-E SON-PRO
008557	LD 2663	250	90 x 226	E40	25 000	3-4,5	32	NAV-E SON-PRO
008596	LD 2666	250	90 x 226	E40	22 000	2,8-5	32	SON CONFORT-PRO
008559	LD 2664	400	120 x 290	E40	47 000	3-4,5	45	NAV-E SON-PRO
008561	LD 2665	1 000	165 x 400	E40	120 000	3,5-5	100	NAV-E SON-PRO
SODIUM XENON - HAUT RENDEMENT / High lumen rendering								D3/36
008556	LD 2676	100	75 x 186	E40	9 500	4-5	12	NAV-E-SUPER/4Y SON-PIA+
008597	LD 2667	150	90 x 226	E40	15 500	4-5	20	NAV-E-SUPER/4Y SON-PIA+
008598	LD 2678	250	90 x 226	E40	30 000	4-5	32	NAV-E-SUPER/4Y SON-PIA+
008599	LD 2679	400	120 x 290	E40	54 000	4-5	45	NAV-E-SUPER/4Y SON-PIA+