



Démarrage par impulsion

Applications

- Parc de stationnement
- Éclairage sécuritaire
- Éclairage au détail
- Aéroports
- Rues résidentielles
- Éclairage d'auvents
- Éclairage 'lowbay'
- Éclairage de site

ED17



(A)

Dia. = 2 1/8 po (54 mm)
LHTM = 5 7/8 po (138 mm)
HCL = 3 3/8 po (86 mm)

ED17



(B)

Dia. = 2 1/8 po (54 mm)
LHTM = 5 7/8 po (138 mm)
HCL = 3 3/8 po (86 mm)

EDX17



(C)

Dia. = 2 1/8 po (54 mm)
LHTM = 5 7/8 po (138 mm)
HCL = 3 3/8 po (86 mm)

EDX17



(D)

Dia. = 2 1/8 po (54 mm)
LHTM = 5 7/8 po (138 mm)
HCL = 3 3/8 po (86 mm)

ED28



(E)

Dia. = 3 1/2 po (89 mm)
LHTM = 8 3/8 po (211 mm)
HCL = 5 po (127 mm)

ED28



(F)

Dia. = 3 1/2 po (89 mm)
LHTM = 8 3/8 po (211 mm)
HCL = 5 po (127 mm)

O = Luminaire intérieur ouvert F = Luminaire fermé

Code de commande	Description	Forme	Culot	Code ANSI	Temp. de couleur (K)	IRC	Vie moyenne (h)	Lumens initiaux (lm)	Lumens moyens (lm)	Position de fonc.	Finition	Luminaire	Qté caisse	Figure
------------------	-------------	-------	-------	-----------	----------------------	-----	-----------------	----------------------	--------------------	-------------------	----------	-----------	------------	--------

150 watts

58025	MH150W/U/PS/740 STD	ED17	E26	M102/E	4 000	65	15 000	14 000	10 500	U	Claire	F	12	A
58018	MH150W/C/U/PS/737 STD	ED17	E26	M102/E	3 700	70	15 000	13 300	10 000	U	Phosphorée	F	12	B
58053	MP150W/U/UVS/PS/740 STD	EDX17	E26	M102/O	4 000	65	15 000	13 300	10 000	U	Claire	O	12	C
58054	MP150W/C/U/UVS/PS/737 STD	EDX17	E26	M102/O	3 700	70	15 000	12 600	9 500	U	Phosphorée	O	12	D
58038	MH150W/U/ED28/PS/740 STD	ED28	E39	M102/E	4 000	68	15 000	14 000	10 500	U	Claire	F	12	E
58057	MP150W/C/U/ED28/UVS/PS/737 STD	ED28	EX39	M102/O	3 700	70	15 000	12 600	9 500	U	Phosphorée	O	12	G

175 watts

58044	MS175W/BU/MED/PS/740 STD	ED17	E26	M152/E	4 000	65	15 000	17 500	14 000	BU±15°	Claire	F	12	A
59144	MS175W/C/BU/MED/PS/737 STD	ED17	E26	M152/E	3 700	70	15 000	16 600	13 300	BU±15°	Phosphorée	F	12	B
57986	MS175W/BU/PS/740 STD	ED28	E39	M152/E	4 000	65	15 000	17 500	14 000	BU±15°	Claire	F	12	E
57984	MS175W/C/BU/PS/737 STD	ED28	E39	M152/E	3 700	70	15 000	16 600	13 300	BU±15°	Phosphorée	F	12	F

200 watts

57976	MS200W/BU/MED/PS/740 STD	ED17	E26	M136/E	4 000	68	12 000	21 000	16 800	BU±15°	Claire	F	12	A
57967	MS200W/V/PS/740 STD	ED28	E39	M136/E	4 000	68	15 000	21 000	16 800	BU±15°	Claire	F	12	E
57987	MS200W/C/V/PS/737 STD	ED28	E39	M136/E	3 700	70	20 000	20 000	16 000	BU±15°	Phosphorée	F	12	F