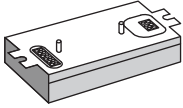


Ballast

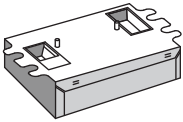
Pour Fluorescent.

Ballast Électronique



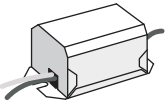
CODE	DESCRIPTION	
100744	120-277V 1 X 13W BES	Électronique
	120-277V 2 X 13W BES	Électronique
100746	120-277V 1 X 18W BES	Électronique
	120-277V 2 X 18W BES	Électronique
100742	120-277V 1 X 26/32/42W BES	Électronique
	120-277V 2 X 26W BES	Électronique
100743	347V 1 X 13W BES	Électronique
	347V 2 X 13W BES	Électronique
100745	347V 1 X 18W BES	Électronique
	347V 2 X 18W BES	Électronique
100750	347V 1 X 26/32/42W BES	Électronique
	347V 2 X 26W BES	Électronique
100749	120-277V 2 X 26/32/42W BES	Électronique
100747	347V 2 X 26/32/42W BES	Électronique

Ballast pour variation d'intensité



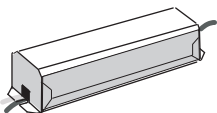
CODE	DESCRIPTION	
101278	DIM 120V 1 X 18W BES	DIM 277V 101289 Ballast électronique pour variation d'intensité
101279	DIM 120V 2 X 18W BES	DIM 277V 101281 Ballast électronique pour variation d'intensité
101286	DIM 120V 2 X 26W BES	DIM 277V 101283 Ballast électronique pour variation d'intensité
101138	DIM 120V 2 X 26W BES 1 X 26/32/42W BES	DIM 277V 101280 1 X 26/32/42W BES Ballast électronique pour variation d'intensité
101287	DIM 120V 2 X 32/42W BES	DIM 277V 101284 Ballast électronique pour variation d'intensité

Ballast magnétique



CODE	DESCRIPTION	
101308	Haut Facteur de Puissance (HPF) 120V 13W	Magnétique

Ballast d'urgence



CODE	DESCRIPTION	
306997	120/277V 60HZ	Électronique