

# Liste de compatibilité de gradateurs

## Luminaire DEL à cardan en retrait RGD-ECL

Août, 2023

Note: le tableau ci-dessous affiche certains gradateurs qui ont été testés et ne constitue pas une liste complète.

### RGD-ECL, 12W (3,5 po et 4 po)

Numéro de série	Marque	Modèle compatible	Test compatible	Plage de gradation		Quantité de luminaires	
				Min.	Max.	Min.	Max.
1	LUTRON	PD-6WCL	Intensité variable	7 %	101 %	1	12
2	LUTRON	DVCL-153P	Intensité variable	7 %	100 %	1	50
3	LUTRON	SFTU-5A3P	Intensité variable	7 %	100 %	1	50
4	LUTRON	DVCL-153P	Intensité variable	0 %	101 %	1	50
5	LUTRON	DMD-LE3-D	Intensité variable	0 %	100 %	1	12
6	LUTRON	CTCL-153P	Intensité variable	1 %	100 %	1	50
7	LUTRON	DV-600P	Intensité variable	7 %	100 %	1	12
8	LEVITON	6621	Intensité variable	0 %	100 %	1	50
9	LEVITON	6672	Intensité variable	1 %	101 %	1	50
10	LEVITON	DSL06	Intensité variable	4 %	101 %	1	50
11	LEVITON	IPL06-10Z	Intensité variable	2 %	99 %	1	50
12	COOPER	SI06P	Intensité variable	0 %	101 %	1	41

### RGD-ECL, 17W (4 po)

Numéro de série	Marque	Modèle compatible	Test compatible	Plage de gradation		Quantité de luminaires	
				Min.	Max.	Min.	Max.
1	LUTRON	PD-6WCL	Intensité variable	4 %	92 %	1	8
2	LUTRON	DVCL-153P	Intensité variable	4 %	93 %	1	35
3	LUTRON	SFTU-5A3P	Intensité variable	3 %	94 %	1	35
4	LUTRON	DVCL-153P	Intensité variable	0 %	93 %	1	35
5	LUTRON	DMD-LE3-D	Intensité variable	0 %	95 %	1	8
6	LUTRON	CTCL-153P	Intensité variable	0 %	93 %	1	35
7	LUTRON	DV-600P	Intensité variable	4 %	95 %	1	8
8	LEVITON	6621	Intensité variable	0 %	97 %	1	35
9	LEVITON	6672	Intensité variable	8 %	98 %	1	35
10	LEVITON	DSL06	Intensité variable	0 %	94 %	1	35
11	LEVITON	IPL06-10Z	Intensité variable	0 %	94 %	1	35
12	COOPER	SI06P	Intensité variable	1 %	96 %	1	29