FORUM®

Dimmers Compatible with / Gradateurs Compatibles avec FORUM (LEDP) 0-10V Dimmers

Dimmer Brands Marques de Gradateurs	Part # Numéro #	Feature Caractéristique	Max # of fixtures based on sinkable current by the dimmer. Nombre maximal de fixtures basé selon le courant sinkable par le gradateur.	Notes / Remarques
Legrand	RH4FBL3PW		30	
Leviton	DD710-BDZ	Bluetooth	50	
Leviton	DD710-		50	For the dimmers with on-off switches and if it is utilized, then the max # of fixtures should be determined by the load rating of the switch. En ce qui concerne les gradateurs avec interrupteurs on-off et si utilisés, le nombre maximal de fixtures devrait être déterminé par la capacité de charge de l'interrupteur.
Lutron	NTSTV-DV		30	For the dimmers with on-off switches and if it is utilized, then the max # of fixtures should be determined by the load rating of the switch. En ce qui concerne les gradateurs avec interrupteurs on-off et si utilisés, le nombre maximal de fixtures devrait être déterminé par la capacité de charge de l'interrupteur.
Lutron	NFTV		30	
Cooper	WBSD-010DEC-C1		200	For the dimmers with on-off switches and if it is utilized, then the max # of fixtures should be determined by the load rating of the switch. En ce qui concerne les gradateurs avec interrupteurs on-off et si utilisés, le nombre maximal de fixtures devrait être déterminé par la capacité de charge de l'interrupteur.
Cooper	WBSD-010SLD-W		200	For the dimmers with on-off switches and if it is utilized, then the max # of fixtures should be determined by the load rating of the switch. En ce qui concerne les gradateurs avec interrupteurs on-off et si utilisés, le nombre maximal de fixtures devrait être déterminé par la capacité de charge de l'interrupteur.