



NDR ELECTRIC

GRADATEURS COMPATIBLES ENCASTRÉ

GRADATEUR LEVITON							
LEVITON	RAZOR	ORBIT	TRIAD et APEX(0-10V)	APEX(120V)	EDGE	TRADITIONAL RECESSED	Apollo, Aura et Azure
6674	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DZ6HD	✓	✓		✓	✓	✓	✓
IP710-DL			✓				
IP710-LF			✓				
IPL06-LED	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DW6HD-1BZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DW1KD-1BZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DZ6HD-1BZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DZ1KD-1BZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DH6HD-1BZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DH1KD-1BZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DSL06-1LZ	✓	✓		✓	✓	✓	✓

Notes:

NDR Electric a testé chacun des produits ci-dessus avec les gradateurs recommandés. Tous les gradateurs sont conformes à nos exigences. Cependant chaque installation à ses facteurs uniques, telles que la charge, conducteurs neutres communes et d'autres produits électriques si sur le même circuit. Ces facteurs peuvent créer un environnement ou des écarts de performance. NDR Electric recommande l'installation de gradateurs conçu uniquement pour les produits DEL (encastré ou ampoules) avec des produits de marque NDR. Veuillez lire attentivement et suivre les instructions d'installation du fabricant pour le gradateur.



NDR ELECTRIC

GRADATEURS COMPATIBLES ENCASTRÉ

GRADATEUR LUTRON							
LUTRON	RAZOR	ORBIT	TRIAD et APEX(0-10V)	APEX(120V)	EDGE	TRADITIONAL RECESSED	Apollo, Aura et Azure
DVCL-153P	✓	✓		✓	✓	✓	✓
MACL-153M	✓	✓		✓	✓	✓	✓
CTCL-153P	✓	✓		✓	✓	✓	✓
DVLV-600P	✓	✓		✓	✓		
SELV-300P	✓	✓		✓	✓		
SLV-600P	✓	✓		✓	✓		
S-600	✓	✓		✓	✓		

Notes:

NDR Electric a testé chacun des produits ci-dessus avec les gradateurs recommandés. Tous les gradateurs sont conformes à nos exigences. Cependant chaque installation à ses facteurs uniques, telles que la charge, conducteurs neutres communes et d'autres produits électriques si sur le même circuit. Ces facteurs peuvent créer un environnement ou des écarts de performance. NDR Electric recommande l'installation de gradateurs conçu uniquement pour les produits DEL (encastré ou ampoules) avec des produits de marque NDR. Veuillez lire attentivement et suivre les instructions d'installation du fabricant pour le gradateur.