

ARDITO 2-1/2 po

READV1 Performance 1 / ELV
Lumileds Luxeon COB 1203
ERP ESS015W-0350-42

CONTRASTE**INFORMATIONS SUR LA GRADATION**

- Gradateurs utilisés : ELV seulement
- Bruit audible : Aucun
- Nombre d'unités testées : 1 à 10

Compagnie	Modèles	Codes	Types	Performances de gradation			
				Programmable	Plage de gradation*	Performance optimale**	
LUTRON	SKYLARK	SELV-300P	ELV	SO	8% - 100%	8% - 100%	
	DIVA	DVELV-300P	ELV	SO	8% - 100%	8% - 100%	
	NOVA T	NTELV-600	ELV	SO	15% - 100%	15% - 100%	
	RADIO RA2	RRD-6NA-WH	ELV	OUI	2% - 100%	6% - 100%	
	MAESTRO	MAELV-600 Slider	ELV	SO	12% - 100%	12% - 100%	
	MAESTRO	MAELV-600 Pull Tab	ELV	OUI	3% - 100%	7% - 100%	
	DISCONTINUÉ	MAESTRO	MRF2-6ELV-120	ELV	OUI	3% - 100%	8% - 100%
	GRAFIK T	GTJ-5NEM	ELV	OUI	3% - 100%	10% - 100%	
LEVITON	SPACER SYSTEM	SPSELV-600	ELV	SO	13% - 100%	13% - 100%	
	DECORA	DSE06-10Z	ELV	SO	5% - 100%	7% - 100%	
	DECORA	IPE04-LAW	ELV	OUI	6% - 100%	10% - 100%	
	RENOIR II	AWSMT-EAW	ELV	SO	0% - 100%	8% - 100%	
	RENOIR II	AWSMG-EB	ELV	SO	0% - 100%	8% - 100%	
	VIZIA +	VPE06-1LZ	ELV	OUI	2% - 100%	5% - 100%	
	VIZIA	IPE04-1LZ	ELV	OUI	5% - 100%	12% - 100%	
	DECORA	6615-P	ELV	OUI	11% - 100%	11% - 100%	
COOPER	VISIA RF +	VRE06-1LZ	ELV	OUI	13% - 100%	13% - 100%	
	ASPIRE RF	RF9540-NDW	ELV	OUI	3% - 100%	3% - 100%	
LEGRAND	DEVINE	DAL06P-C4	ELV	OUI	11% - 100%	11% - 100%	
	PASS & SEYMOUR	H703PTUTC Min 6W	ELV	Auto	16% - 100%	16% - 100%	

* Plage de gradation maximale

** Performance optimale : Plage de gradation recommandée pour allumage synchronisé

L'utilisation de gradateurs incandescents avec la DEL n'est pas recommandée par les fabricants de gradateurs.

Pour tout problème de compatibilité, veuillez contacter le fabricant du gradateur.

Note : Éclairage Contraste ne pourra être tenu responsable des problèmes de compatibilité des luminaires et gradateurs.

CONTRASTE

ARDITO 2-1/2 po

READV1 Performance 1 / 0-10V

Lumileds Luxeon COB 1203

ERP ESS015W-0350-42

CONTRASTE

INFORMATIONS SUR LA GRADATION

- Gradateurs utilisés : 0-10V
- Bruit audible : Aucun
- Nombre d'unités testées : 1 à 10

Compagnie	Modèles	Codes	Types	Performances de gradation		
				Programmable	Plage de gradation*	Performance optimale**
LUTRON	DIVA	DVTV	0-10V	SO	9% - 100%	18% - 100%
	MAESTRO	MS-Z101-WH	0-10V	OUI	13% - 100%	18% - 100%
	NOVA T	NTSTV-DV	0-10V	SO	15% - 100%	15% - 100%
LEVITON	DECORA	DS710-10Z	0-10V	SO	7% - 100%	29% - 100%
	ILLUMATECH	IP710-LFZ	0-10V	SO	9% - 100%	18% - 100%
	ILLUMATECH	IP710-DLZ	0-10V	SO	9% - 100%	15% - 100%

* Plage de gradation maximale

** Performance optimale : Plage de gradation recommandée pour allumage synchronisé

L'utilisation de gradateurs incandescents avec la DEL n'est pas recommandée par les fabricants de gradateurs.

Pour tout problème de compatibilité, veuillez contacter le fabricant du gradateur.

Note : Éclairage Contraste ne pourra être tenu responsable des problèmes de compatibilité des luminaires et gradateurs.

CONTRASTE