

Lampes ARANI PAR16 DEL V7

CONTRASTE

BPAR16-30K-V7

INFORMATIONS SUR LA GRADATION

- Gradateurs utilisés : ELV et INCANDESCENT/DEL

Compagnie	Modèles	Codes	Types	Performances de gradation				
				Prog.	Plage de gradation*	Performance optimale**	Temps d'allumage	
LUTRON	DIVA (MIN 10 UNITÉES.)	DVCL-153P	INC/DEL	OUI	1% - 100%	5% - 100%	< 1 sec.	
	DIVA	DVELV-300P	ELV	NON	13% - 100%	13% - 100%	< 1 sec.	
	GRAFIK T	GTJ-5NEM-WH	ELV	OUI	15% - 100%	15% - 100%	< 1 sec.	
	MAESTRO	MAELV-600 Slider	ELV	NON	19% - 100%	19% - 100%	< 1 sec.	
	MAESTRO	MAELV-600 Pull Tab	ELV	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	DISCONTINUÉ	MAESTRO RF	MRF2-6ELV-120	ELV	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.
		MAESTRO C-L	MAELV-153M	INC/DEL	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.
		MAESTRO C-L	MSCL-OP153M-WH	INC/DEL	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.
	DISCONTINUÉ	NOVA T	NTELV-600	ELV	NON	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.
RADIO RA2		RRD-6NA-WH	ELV	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
SKYLARK		SCL-153P	INC/DEL	OUI	2% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
SPACER SYSTEM		SPSELV-600	ELV	NON	19% - 100%	19% - 100%	< 1 sec.	
LEVITON	DECORA	6674	INC/DEL	OUI	0% - 100%	2% à 100%	< 1 sec.	
	DECORA	DSE06-10Z	ELV	NON	7% - 100%	7% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	DSL06	INC/DEL	NON	2% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	DSM10-1LZ	INC/DEL	NON	2% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	IPE04-LAW	ELV	OUI	23% - 100%	23% - 100%	< 1 sec.	
	RENOIR II	AWSMG-EB	ELV	NON	0% - 100%	10% - 100%	< 1 sec.	
	RENOIR II	AWSMT-EAW	ELV	NON	0% - 100%	10% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA RF +	VRE06-1LZ	ELV	OUI	20% - 100%	20% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA	IPE04-1LZ	ELV	OUI	20% - 100%	20% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA +	VPE06-1LZ	ELV	OUI	2% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA RF +	VRMX1-1LZ	INC/DEL	OUI	18% - 100%	18% - 100%	< 1 sec.	

* 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

Lampes ARANI GU10 DEL V7

CONTRASTE

BGU10-30K-V7

INFORMATIONS SUR LA GRADATION

• Gradateurs utilisés : ELV et INCANDESCENT/DEL

Compagnie	Modèles	Codes	Types	Performances de gradation				
				Prog.	Plage de gradation*	Performance optimale**	Temps d'allumage	
LUTRON	CASÉTA	PD-10NXD	INC/DEL	OUI	23% - 100%	23% - 100%	< 1 sec.	
	CASÉTA	PD-6WCL	INC/DEL	OUI	4% - 100%	7% - 100%	< 1 sec.	
	DIVA	DVELV-300P	ELV	NON	12% - 100%	12% - 100%	< 1 sec.	
	GRAFIK T	GTJ-5NEM-WH	ELV	OUI	15% - 100%	15% - 100%	< 1 sec.	
	MAESTRO	MAELV-600 Slider	ELV	OUI	18% - 100%	18% - 100%	< 1 sec.	
	MAESTRO	MAELV-600 Pull Tab	ELV	NON	4% - 100%	4% - 100%	< 1 sec.	
	DISCONTINUÉ	MAESTRO RF	MRF2-6ELV-120	ELV	OUI	4% - 100%	4% - 100%	< 1 sec.
		MAESTRO C-L	MAELV-153M	INC/DEL	OUI	4% - 100%	4% - 100%	< 1 sec.
		NOVA T	NTELV-600	ELV	NON	23% - 100%	23% - 100%	< 1 sec.
	DISCONTINUÉ	RADIO RA2	RRD-6NA-WH	ELV	NON	4% - 100%	4% - 100%	< 1 sec.
SKYLARK		CTCL-153P	INC/DEL	OUI	0% - 100%	12% - 100%	< 1 sec.	
SPACER SYSTEM		SPSELV-600	ELV	OUI	18% - 100%	18% - 100%	< 1 sec.	
LEVITON		DECORA	6674	INC/DEL	OUI	0% - 100%	1% - 100%	< 1 sec.
	DECORA	DDMX1-BLZ	INC/DEL	OUI	15% - 100%	15% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	DSE06-10Z	ELV	OUI	8% - 100%	8% - 100%	> 1 sec.	
	DECORA	DSL06	INC/DEL	NON	2% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	DSM10-1LZ	INC/DEL	NON	2% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	IPE04-LAW	ELV	NON	21% - 100%	21% - 100%	< 1 sec.	
	DECORA	IPL06-10Z	INC/DEL	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	RENOIR II	AWSMT-EAW	ELV	OUI	0% - 100%	21% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA RF +	VRE06-1LZ	ELV	NON	18% - 100%	18% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA	IPE04-1LZ	ELV	OUI	20% - 100%	20% - 100%	< 1 sec.	
VIZIA RF +	VRMX1-1LZ	INC/DEL	OUI	14% - 100%	14% - 100%	< 1 sec.		
LEGRAND	ADORNE	ADTH700RMTU Min 50W	ELV	OUI	0% - 100%	12% - 100%	< 1 sec.	
	ADORNE	ADTP700MMTUM2 Min 50W	ELV	OUI	9% - 100%	9% - 100%	< 1 sec.	
	ADORNE	ADTP700RMTU Min 50W	ELV	OUI	0% - 100%	1% - 100%	< 1 sec.	
	ADORNE	ADTP703TUM4 Min 6W	ELV	OUI	0% - 100%	20% - 100%	< 1 sec.	
	ADORNE	ADWR700MMTU Min 50W	ELV	OUI	0% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
COOPER	Aspire RF	RF9540-NDW	ELV	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	Skey AL	SAL06P	ELV	OUI	11% - 100%	11% - 100%	< 1 sec.	

* 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

Lampes ARANI PAR20 DEL V7

CONTRASTE

BPAR20-30K-V7

INFORMATIONS SUR LA GRADATION

• Gradateurs utilisés : ELV et INCANDESCENT/DEL

Compagnie	Modèles	Codes	Types	Performances de gradation				
				Prog.	Plage de gradation*	Performance optimale**	Temps d'allumage	
LUTRON	CASÉTA	PD-10NXD	INC/DEL	OUI	10% - 100%	10% - 100%	< 1 sec.	
	CASÉTA	PD-6WCL	INC/DEL	OUI	7% - 100%	7% - 100%	< 1 sec.	
	DIVA	DVCL-153P	INC/DEL	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	DIVA	DVELV-300P	ELV	NON	10% - 100%	10% - 100%	< 1 sec.	
	GRAFIK T	GTJ-5NEM-WH	ELV	OUI	14% - 100%	14% - 100%	< 1 sec.	
	MAESTRO	MAELV-600 Slider	ELV	NON	16% - 100%	16% - 100%	< 1 sec.	
	MAESTRO	MAELV-600 Pull Tab	ELV	OUI	5% - 100%	5% - 100%	< 1 sec.	
	DISCONTINUÉ	MAESTRO RF	MRF2-6ELV-120	ELV	OUI	5% - 100%	5% - 100%	> 1 sec.
	DISCONTINUÉ	MAESTRO C-L	MACL-153M	INC/DEL	OUI	9% - 100%	9% - 100%	< 1 sec.
	DISCONTINUÉ	NOVA T	NTELV-600	ELV	NON	18% - 100%	18% - 100%	< 1 sec.
DISCONTINUÉ	RADIO RA2	RRD-6NA-WH	ELV	OUI	5% - 100%	5% - 100%	> 1 sec.	
	SKYLARK	CTCL-153P	INC/DEL	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	SKYLARK CONTOUR	SCL-153P	INC/DEL	OUI	1% - 100%	5% - 100%	> 1 sec.	
	SPACER SYSTEM	SPSELV-600	ELV	NON	16% - 100%	16% - 100%	< 1 sec.	
	LEVITON	DECORA	6674	INC/DEL	OUI	3% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.
		DECORA	DDMX1-BLZ	INC/DEL	OUI	14% - 100%	14% - 100%	< 1 sec.
		DECORA	DSE06-10Z	ELV	NON	8% - 100%	8% - 100%	< 1 sec.
		DECORA	DSL06	INC/DEL	NON	7% - 100%	7% - 100%	< 1 sec.
		DECORA	DSM10-1LZ	INC/DEL	NON	7% - 100%	7% - 100%	< 1 sec.
		DECORA	IPE04-LAW	ELV	OUI	16% - 100%	16% - 100%	< 1 sec.
RENOIR II		AWSMG-EB	ELV	NON	2% - 100%	2% - 100%	> 1 sec.	
RENOIR II		AWSMT-EAW	ELV	NON	1% - 100%	1% - 100%	> 1 sec.	
VIZIA RF +		VRE06-1LZ	ELV	OUI	15% - 100%	15% - 100%	< 1 sec.	
VIZIA		IPE04-1LZ	ELV	OUI	8% - 100%	8% - 100%	< 1 sec.	
LEGRAND	VIZIA +	VPE06-1LZ	ELV	OUI	4% - 100%	4% - 100%	< 1 sec.	
	VIZIA RF +	VRMX1-1LZ	INC/DEL	OUI	12% - 100%	12% - 100%	< 1 sec.	
	ADORNE	ADTP700MMTUM2 Min 50W	ELV	OUI	0% - 100%	2% - 100%	> 1 sec.	
LEGRAND	ADORNE	ADWR700MMTU Min 50W	ELV	OUI	0% - 100%	3% - 100%	< 1 sec.	
	Pass & Seymour	H703PTUTC Min 6W	ELV	OUI	2% - 100%	2% - 100%	< 1 sec.	
COOPER	Devine	DAL06P-C4	ELV	OUI	10% - 100%	10% - 100%	< 1 sec.	

* 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