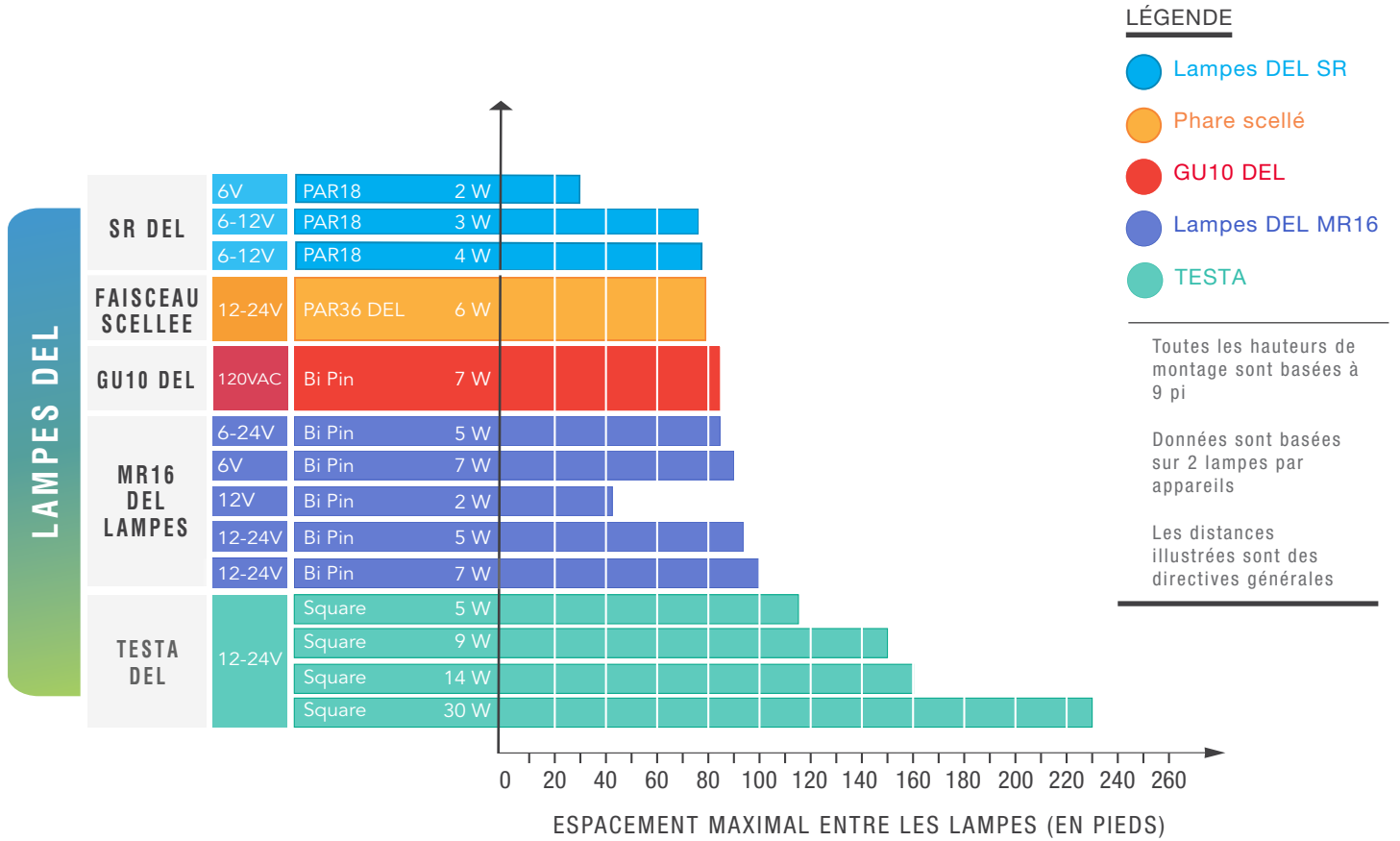


Guide d'espacement selon les lampes (DEL)



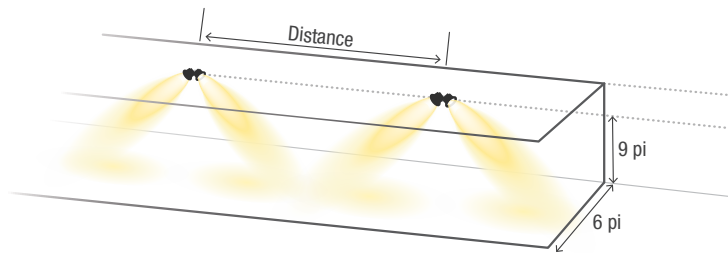
LÉGENDE

- Lampes DEL SR
- Phare scellé
- GU10 DEL
- Lampes DEL MR16
- TESTA

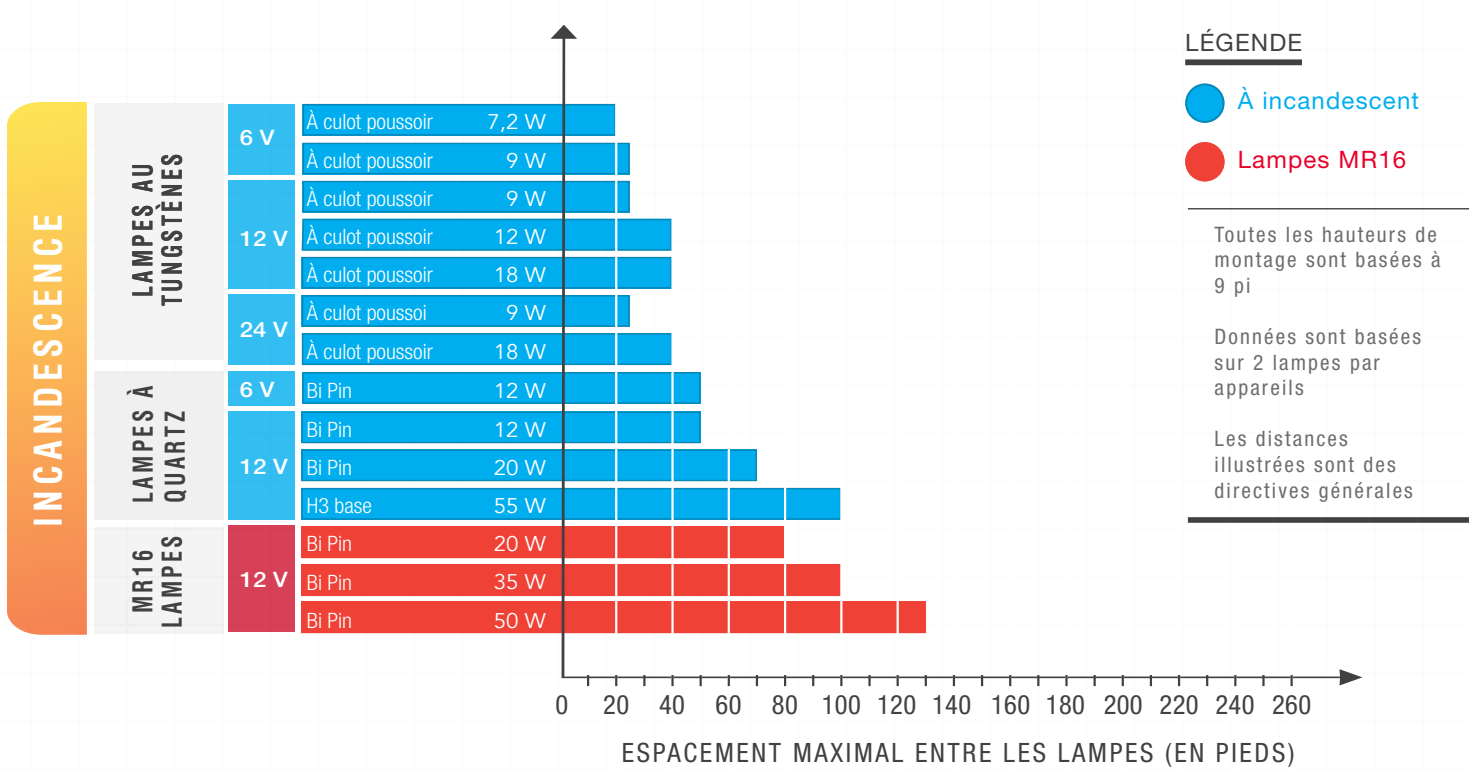
Toutes les hauteurs de montage sont basées à 9 pi

Données sont basées sur 2 lampes par appareils

Les distances illustrées sont des directives générales



Guide d'espacement selon les lampes (À incandescent)



LÉGENDE

- À incandescent
- Lampes MR16

Toutes les hauteurs de montage sont basées à 9 pi

Données sont basées sur 2 lampes par appareils

Les distances illustrées sont des directives générales

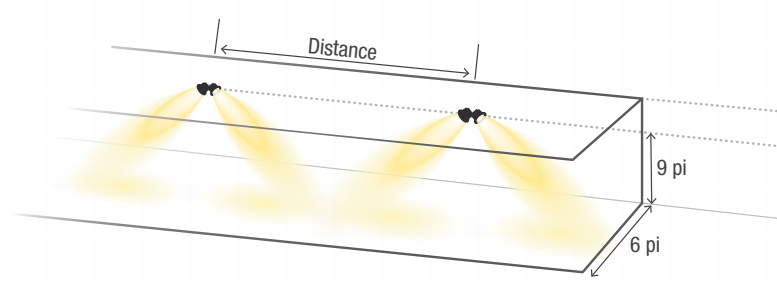


Tableau des hauteurs de montage maximales

LAMPE DEL

LAMPE INCANDESCENCE

SOURCE	PRODUIT COMPATIBLE	CULOT	VOLTAGE (V)	PUISSANCE (W)	NO DE CATALOGUE DE LAMPE	SORTIE (LM)	HAUTEURS DE MONTAGE MAXIMALES (PI)
DEL-MR16	AQ-RM/AQ-E/AQ-S/AQ-U, SEA, BOL-R/BOL/BOL-WP-R/BOL-WP, BRV/BRV-HZ/BRV-HZ-R/BRV-R, BTMR, COLA, FTZ-C/FTZ-C-RM/FTZ-RMT/FTZ-BU, G, GI, GM, GD-RM, NV, LDT, QR-E/QR-S/QR-RM, RLA, RMR, RMR-REM, RSE, SR,SL-E/SL-S/SL-RM/SL-ES-B6L/SL-SE-B6L/SLU-E/SLU-S/SLU- RM, VE-RM, VR, WR	BI-PIN (LED)	6V	5W	576000706	466	40
				7W	576000702	688	42
			12V	2W	576000563	184	31
				5W	576000706	466	40
				7W	576000701	582	47
			24V	5W	576000703	647	48
				5W	576000706	466	40
				7W	576000701	570	47
			'SR DEL Module	G, GM, NV, QR-E/QR-S/QR-RM, RSE, SR,SL-E/SL-S/SL-RM/SL-ES-B6L/SL-SE-B6L/SLU-E/SLU-S/SLU- RM	BI-PIN (LED)	6V	2W
6-12V	3W	BLUC-576000600				313	35
	4W	BLUC-576000601				431	40
SEALED BEAM LED (PAR36)	AQ-RM/AQ-E/AQ-S/AQ-U, G, GM, LR, NV, LDT, QR-E/QR-S/QR-RM, RBO-C/RBO-C-RM/RBO-U, SL-E/SL-S/SL-RM	GX5.3 SCREW TERMINAL	12V	6W	BLUC-576000576	699	71
'TESTA (SQUARE)	AQ-RM/AQ-E/AQ-S/AQ-U, NV, LDT, SLU-E/SLU-S/SLU- RM	CONNEXION À 2 FILS	12-24V	5W	IHO-12-24V5W-WH	639	65
				9W	IHO-12-24V9W-WH	1100	85
				14W	IHO-12-24V14W-WH	1454	98
				30W	IHO-12-24V30W-WH	2578	140
COMPOSITE TUNGSTEN	AQ-RM/AQ-E/AQ-S/AQ-U, G, GI, GM, LR, NV, LDT, QR-E/QR-S/QR-RM, RBO-C/RBO-C-RM/RBO-U, RSE, SR,SL-E/SL-S/SL-RM/SL-ES-B6L/SL-SE-B6L/SLU-E/SLU-S/SLU- RM, VR, WR	WEDGE	6V	7.2W	50405	86	20
				9W	50400	119	21
			12V	9W	50402	86	19
				12W	BLUC-576000048	119	40
				18W	50404	133	40
			24V	9W	50318	113	20
18W	LIT024V018WW	239		33			
QUARTZ COMPOSITE (Q)	AQ-RM/AQ-E/AQ-S/AQ-U, G, GI, GM, LR, NV, LDT, QR-E/QR-S/QR-RM, RBO-C/RBO-C-RM/RBO-U, RSE, SR, HZD-C/HDZ-C-RM/HDZ-RMT/HDZ,SL-E/SL-S/SL-RM/SL-ES-B6L/SL-SE-B6L/SLU-E/SLU-S/SLU- RM, VR, WR	À DEUX BROCHES, (H3)	6V	12W	13631	178	24
			12V	12W	13626	252	29
				20W	13625	299	66
				55W (PAR36 ONLY)	BLUC-576000109	831	31
MR16	AQ-RM/AQ-E/AQ-S/AQ-U, SEA, BOL-R/BOL/BOL-WP-R/BOL-WP, BTMR, FTZ-C/FTZ-C-RM/FTZ-RMT/FTZ-BU, G, GI, GM, GD-RM, NV, LDT, RMR, RMR-REM, RSE, SL-ES-B6L/SL-SE-B6L/SLU-E/SLU-S/SLU- RM, VR, WR	À DEUX BROCHES (DEL)	12V	50W	50893	750	66

NOTES: LES IES/PHOTOMÉTRIÉS SONT DISPONIBLES POUR TÉLÉCHARGEMENT SUR LES PAGES PRODUITS; 'BOÎTIER NOIR DISPONIBLE ; *LA PUISSANCE DE LA LAMPE DÉPEND DE LA PUISSANCE MAXIMALE DU PRODUIT