

Tableau des hauteurs de montage maximales

	SOURCE	PRODUIT	CULOT	VOLTAGE (V)	PUISSANCE (W)	NO DE CATALOGUE DE LAMPE	OUTPUT (LM)	HAUTEURS DE MONTAGE MAXIMALES (PI)
INCANDESCENCE	TUNGSTEN	AR, LR, HDZ-RMT, SR, VR,WR	WEDGE	6	7.2	50405	86	20
					9	50400	119	21
				12	9	50402	133	19
					12	BLUC-576000048	86	23
				24	18	50404	199	25
					9	LIT024V009WW	113	20
	QUARTZ	AR, LR, HDZ-RMT, SR, VR,WR	À DEUX BROCHES, (H3)	6	12	13631	178	24
				12	12	13626	252	29
					20	13625	299	66
	MR16	BOL, BRV, BTMR, FTZ-C, RMR, SEA, SR, VR,WR	À DEUX BROCHES	12	55 (H3)	BLUC-576000109	381	31
					20	BLUC-576000111	302	18
					35	BLUC-576000128	377	54
DEL	MR16	BOL, BRV, BTMR, FTZ-C, RMR, SEA, SR,VR, WR	À DEUX BROCHES (DEL)	6	5	BLUC-576000702	466	40
					7	BLUC-576000563	533	42
				12	2	BLUC-576000706	184	31
					5	BLUC-576000701	466	40
					7	BLUC-576000703	582	47
				24	7	BLUC-576000706	647	48
	5	BLUC-576000701	466		40			
	7	BLUC-576000703	647		48			
	PAR36 (PHARE SCÉLÉ)	AR, LR	GX5.3 SCREW TERMINAL	12	6	BLUC-576000576	434	71
	TESTA (SQUARE)	TES	CONNEXION À 2 FILS	12	5	IHO-12-24V5W-BK	639	65
					9	IHO-12-24V9W-BK	1100	85
					14	IHO-12-24V14W-BK	1454	98
24				5	IHO-12-24V5W-BK	656	65	
				9	IHO-12-24V9W-BK	1110	83	
14				IHO-12-24V14W-BK	1481	99		
12~24	30	BLUC-576000579	2578	140				

Les IES/Photométries sont disponibles pour téléchargement sur les pages produits.