



HALOGÈNE

JULIA

Cette lampe halogène possède 2 ampoules et grâce à l'interrupteur à deux positions on bascule instantanément du faisceau large (36°) vers le faisceau focalisé (10°). Cette particularité offre plus de possibilités et de qualité d'observation à l'interprétation médicale, pour les dermatologues notamment.

Source dichroïque 12V/35W, OSRAM GU 4 Decostar hautes performances (avec filtre UV).



Julia sur pied télescopique (1)

HALOGÈNE

Watts	35 W
Kelvins	3000° K
Lumens	700 lm
Longévité des ampoules	4000 heures
Indice rendu de couleur (IRC)	100
Fixations possibles	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Longueur de câble	3 mètres
Isolation	Classe II
Couleurs disponibles	○
Tête de lampes cotes	110 x 100 mm
Base de lampe cote	69 x 69 x 115 mm
Entraxe (4 trous base de lampe)	54,5 mm

Faisceau large 36°, culot GU 4			
Distance		Lux	Diamètre éclairé
30 cm		12 000	20 cm
50 cm		5 000	40 cm
100 cm		1 300	60 cm
Faisceau étroit 10°, culot GU 4			
Distance		Lux	Diamètre éclairé
30 cm		57 000	5 cm
50 cm		23 000	10 cm
100 cm		6 000	20 cm

RÉFÉRENCES

Flexible 650 mm	HAL35651
Flexible 1000 mm	HAL351001

