

# HALOGÈNE Julia


Lampe d'examen au design unique «Smiley» disposant d'une ampoule faisceau étroit 10° pour les examens localisés et d'une ampoule faisceau large 36° pour les examens plus vastes. Un interrupteur à deux positions permet de basculer instantanément d'une ampoule à l'autre, une poignée ergonomique assure un positionnement rapide et précis en toute circonstance. Halogène diffusant une lumière chaleureuse (3000°K) à large spectre reproduisant fidèlement les différentes nuances des tons rouges, jaunes et oranges pour un rendu parfait des couleurs des tissus, du sang, des vaisseaux sanguins et des veines (IRC 100).


Idéale en dermatologie pour l'observation, la détection et l'interprétation des problèmes cutanés sur les différentes parties du corps et du visage.



## ● Dispositif Medical Classe I

- Intensité lumineuse ➔ **480 Lumens\***
- Température de couleur ➔ **3000°K (blanc chaud)**
- Indice de rendu des couleurs ➔ **IRC 100/100**
- Consommation électrique ➔ **35 Watts**

Lux*	Faisceau 36°	Distance	Diamètre éclairé
12000		30 cm	20 cm
5000		50 cm	40 cm
1300		100 cm	60 cm

Lux*	Faisceau 10°	Distance	Diamètre éclairé
57000		30 cm	5 cm
23000		50 cm	10 cm
6000		100 cm	20 cm

\* Tolérance des données +/- 10%

Ampoule 35 W 10° ➔ **529349**      Ampoule 35 W 36° ➔ **529363**

- Longévité des ampoules : 4 000 h minimum
- Protection électrique : isolation classe II
- Normes : EN 60 601 -1/ -2:41 EN 60 598-2:25
- Longueur de câble d'alimentation : 3 mètres
- Couleurs proposées : Blanc
- Dimensions de la tête : 11 x 10 cm
- Fixations possibles :  
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

RÉFÉRENCES	
Flexible 65 cm	HAL35651
Flexible 114 cm	HAL351001

