



LED

LINA

Dispositif médical classe I

Lampe à LED esthétique et à l'encombrement minimal, la tête de lampe est constituée d'un profilé aluminium avec vitre de protection.

Elle émet une lumière vive et blanche proche de celle du jour. Elle permet l'éclairage homogène d'une vaste surface.

NOUVEAU MODÈLE

Avec variateur d'intensité



Sur socle lourd à poser (9)

LED

Watts	17 W comparable à 90 W halogène
Kelvins	6000° K
Lumens	1440 lm
Longévité des LED	50 000 heures minimum
Indice rendu de couleur (IRC)	95
Fixations possibles	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
Longueur de câble	3 mètres
Isolation	Classe II
Couleurs disponibles	○ ●
Profilé aluminium, diamètre 25 mm, longueur 50 cm, 12 LED	
Base de lampe cote	69 x 69 x 115 mm
Entraxe (4 trous base de lampe)	54,5 mm

RÉFÉRENCES			
	Interrupteur classique	Interrupteur sans contact	Interrupteur variateur
Flex. 65 cm	LED00400	LED00400-ISC	LED00400V
Flex. 100 cm	LED01400	LED01400-ISC	LED01400V

Distance	Lux	Surface éclairée, en cm
30 cm	20 000	45 x 30
50 cm	8 000	70 x 60
100 cm	2 000	90 x 80

