



LAMPE D'EXAMEN LED ELC300



Garantie 3 ans

Consommation : 3 W

Eclairage	distance	30 cm	50 cm	100 cm
	intensité lumineuse	15800 lux	5700 lux	1400 lux
	concentration lumineuse	diam. 16 cm	diam. 23 cm	diam. 42 cm

Température de couleur : 5000 °K (lumière du jour)

Indice de Rendu des Couleurs (IRC) : ≥ 85

Durée de vie des leds : supérieure à 50 000 heures
led très haute luminosité de dernière génération

Longueur standard du bras flexible : 700 mm

Coloris standard flexible : revêtement PVC blanc compatible avec les produits **ANIOS**

Tenue mécanique : base du flexible renforcée par une manchette de maintien

Tête de lampe : aluminium monobloc - longueur 64 mm - diamètre 55 mm

Base de lampe : aluminium monobloc - longueur 105 mm - diamètre 64 mm

Coloris de la tête et base de la lampe : peinture laquée époxy

Vert	
Bleu	
Jaune	
Pourpre	
Blanc	

Poids de la lampe seule : 1,410 Kg

Tension d'alimentation : 100 - 240 VAC / 50 Hz

Cordon d'alimentation : longueur 2,20 m avec fiche europe

Classe de protection : classe 1

Appareillage : convertisseur led incorporé classe II double isolation
protection contre les surchauffes, les courts-circuits sur le secondaire

Qualifications : essais réalisés par le L.C.I.E en mars 2015 conformément aux prescriptions des normes ci-dessous

EN 60598-1	(Luminaires - Prescriptions générales et essais)
EN 60598-2-25	(Règles particulières - Luminaires pour les unités de soins des hôpitaux et les maisons de santé)
EN 60601-1-2	(Compatibilité électromagnétique CEM)
EN 62471	(Sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes)



LAMPE D'EXAMEN LED ELC300

OPTIONS:

- Longueurs de flexible : 500 mm
900 mm
- Cordon d'alimentation de classe 1 : GBR Royaume-Uni
DNK Danemark
AUS Australie
CHE Suisse
ou autres sur demande.

