



HANSA RAY FLEX

Données techniques:

Puissance:	12 W
Consommation d'énergie pondérée:	12 kWh / 1'000 h
Tension:	220 – 240 V AC, 50 – 60 Hz
Flux lumineux:	600 Lumen
Efficacité lumineuse:	50 Lumen / Watt
Température de couleur:	3'000 – 5'500 Kelvin
ECLAIREMENT MAX.:	1'200 Lux (mesurée à 40 cm au-dessus de la surface de la table)
Rendu des couleurs (Ra):	> 90
Durée de vie:	30'000 heures
Amplitude:	max. 900 mm
Hauteur:	max. 750 mm
Longueur du bras:	60 x 320 x 295 mm
Pince:	55 x 29 x 96 mm; ouverture: 0 – 52 mm
Tête de la lampe:	375 mm
Poids net:	0.800 kg
Matériaux:	Alliage d'aluminium, fer
Emballage:	emballage marron avec étiquette colorée
Source lumineuse:	classe d'efficacité énergétique: F
Télécommande radio :	Identifiant du modèle: rayfl00100010 bande de fréqu. radio: 300 – 450MHz puissance rayonnée max.: -2.08 dBm portée d'environ 10 m 1 pile CR2025 (non incluse)
Numéro d'article:	41-5011.010 noir

ARGUMENTS DE VENTE

- Lampe LED à grande portée
- Peut être commandée par une télécommande ou sur le bras
- Haute qualité de lumière
Rendu des couleurs > 90
- Arrêt automatique après 10 ou 45 minutes
- Température de couleur réglable et changeable
- Bras flexible et pince à 5 trous pour différents réglages
- Fonction mémoire

Remplacement:

La source lumineuse ne peut pas être remplacée. La construction du luminaire ne permet pas de remplacer la source lumineuse, car il y a un risque d'endommager le luminaire.