



Applications

La lampe Lili est une lampe nomade qui apporte une aide à la lecture pour les personnes dyslexiques, à l'école, à la maison ou dans un environnement professionnel.

Une application sur mobile, une fois téléchargée, permet d'ajuster les paramètres, de façon personnalisée, afin d'optimiser l'efficacité de la lampe Lili sur la lecture.

Performances

Classe énergétique	A
Efficacité lumineuse	40 lm/W
Flux lumineux max	100 lm
Température de couleur	4000 K
Indice de rendu des couleurs	>95
Classification de la lampe	RGO

Sources LED

Fabricant	NICHIA
Durée de vie L70	40000 h

Caractéristiques électriques

Tension d'entrée	5VDC
Temps de charge	6h
Autonomie	6h (luminosité faible)
Batterie	3200mAh
Interrupteur 3 positions	ON/OFF, Luminosité : faible, moyenne, haute

Caractéristiques mécaniques

Longueur	160 mm
Largeur	70 mm
Hauteur lampe repliée	40 mm
Poids	240g
Matières	ABS + PC

Normes & Garanties

Sécurité électrique	EN61347-2-13 EN60598-1 EN60598-2-4 EN62471 EN62493
Emission CEM	EN55015 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN61547
Garantie	2 ans

4.4 - Caractérisation colorimétrique

