





### **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	Α
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	RG0

#### **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

