



# Elica

Brian Sironi

couleurs disponibles



Type d'appareil    Table  
Utilisation        Intérieur

230V 9 W 720 lm



lumière directe

Lampe de table pivotante à lumière directe. Structure de la base et des bras en aluminium peint. Allumage et extinction par rotation du bras. Source de lumière à LED. Driver électronique sur la prise.

La lampe a été dessinée par Brian Sironi en 2009. C'est en tournant le bras de la lampe Elica que la lumière s'allume et s'éteint. Elle ne possède pas d'interrupteur pour préserver l'harmonie de sa forme; Cette lampe à la forme d'hélice de pure lumière, qui, dans un jeu amusant, nous emporte dans un univers de rêve et de fantaisie.

Prix:

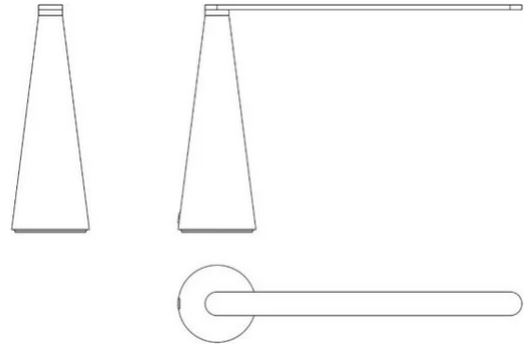
- Compasso d'oro 2011
- Red Dot Design Award 2011
- ADI Design Index 2010
- Honourable Mention I.D. Annual Design Review 2010
- German Designpreis Nominee 2011
- iF GOLD Award 2010
- 2010 Good Design Award
- "Design dello Stupore" Young&Design 2009

Prix





Famille	Elica
Type	Table
Utilisation	Intérieur



### Dimensions

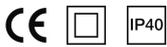
Hauteur	38 cm
Lunghezza	60 cm
Longueur du câble d'alimentation	195 cm
Poids	5 Kg

### Matériaux

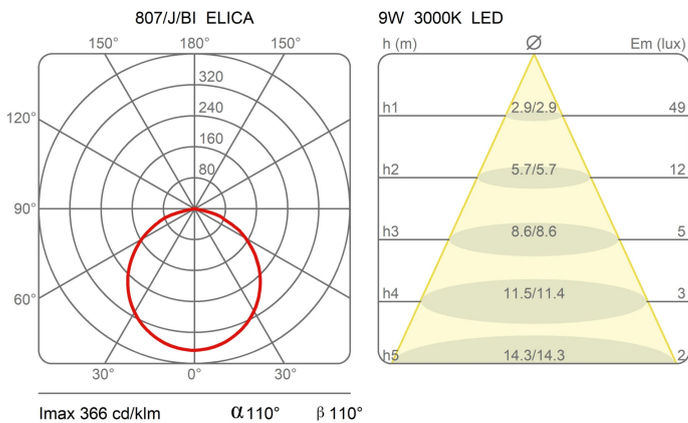
Structure	aluminium
-----------	-----------

Voltage	230V	Watt	9 W
Adaptateur d'alimentation	Compris	Lumen	720 lm
Montage de l'alimentation	Extérieur	CRI	>80
Alimentation électrique	Alimentation électronique enfichable	Durée	50000 h
Non dimmable		CCT	3000 K
		Classe d'énergie	F

### Certifications



### Courbes photométriques



Code de couleur



807/J/BI



Blanc



807/J/GI



Jaune



807/J/NE



Noir

Galerie





