



# Elica

Brian Sironi

colori



Tipologia      Tavolo  
Utilizzo        Interno

230V    9 W 720 lm



luce diretta

Lampada da tavolo a luce diretta girevole. Struttura base e braccio in alluminio verniciato. L'accensione e lo spegnimento della lampada avviene tramite la rotazione del braccio. Sorgente di luce a LED integrato. Alimentatore elettronico a spina.

Disegnata da Brian Sironi nel 2009. Il movimento genera la luce, ruotando il braccio Elica non si solleva dal piano ma si illumina e si spegne, non ci sono interruttori che vadano ad alterare l'armonia della sua forma; è un'elica di pura luce che come un divertente gioco fa spiccare il volo alla immaginazione e alla fantasia.

Premi:

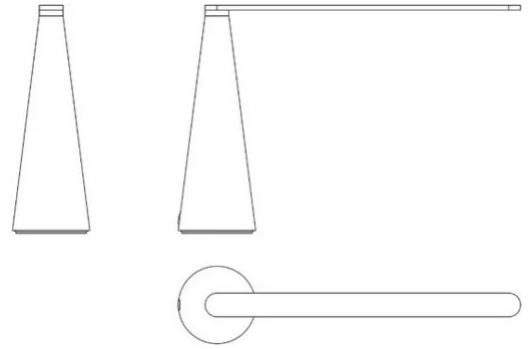
- Compasso d'oro 2011
- Red Dot Design Award 2011
- ADI Design Index 2010
- Honourable Mention I.D. Annual Design Review 2010
- German Designpreis Nominee 2011
- iF GOLD Award 2010
- 2010 Good Design Award
- "Design dello Stupore" Young&Design 2009

Premi





Famiglia	Elica
Tipologia	Tavolo
Utilizzo	Interno



### Dimensioni

Altezza	38 cm
Lunghezza	60 cm
Lunghezza cavo alimentazione	195 cm
Peso	5 Kg

### Materiali

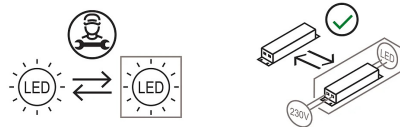
Struttura	alluminio
-----------	-----------

Tensione	230V	Watt	9 W
Alimentatore	Incluso	Lumen	720 lm
Montaggio alimentatore	Esterno	CRI	>80
Alimentazione	Alimentatore elettronico a spina	Durata	50000 h
Non dimmerabile		CCT	3000 K
		Classe energetica	F

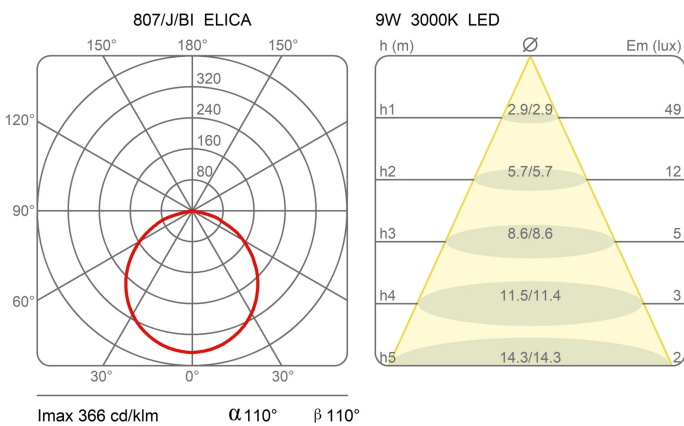
### Certificazioni



### EcoLabel



### Curve fotometriche



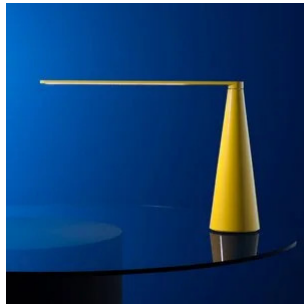
Codice varianti colore



807J/BI



Bianco



807J/GI



Giallo



807J/NE



Nero



Gallery

