

## SCHEMA PRODOTTO

### Tolomeo micro pinza - Halo Alluminio



#### DESIGN BY:

Michele De Lucchi , Giancarlo Fassina  
2000

#### MATERIALI:

Alluminio anodizzato opaco, alluminio lucidato, acciaio

#### DESCRIZIONE:

Supporto in alluminio lucidato; diffusore in alluminio anodizzato opaco; pinza in acciaio.

Possibilità di montare sorgente LED su attacco E14

#### VERSIONE

HALO LED

Alluminio

#### CODICE PRODOTTO

A010800

#### Emissione



IPIP 20

#### SCHEMA TECNICA

##### CARATTERISTICHE

Nome del prodotto:	Tolomeo micro pinza - Halo Alluminio
Codice articolo:	A010800
Colore:	Alluminio
Materiale:	Alluminio anodizzato opaco, alluminio lucidato, acciaio
Serie:	Design

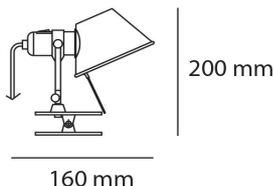
##### OTTICHE

Emissione:	Orientabile
------------	-------------

##### DIMENSIONI

Larghezza:	cm 16
Altezza:	cm 20
Resistenza all'impatto:	N/D
Prova del filo incandescente:	N/D °

##### MISURE



##### COLORE



##### LAMPADINE NON FORNITE

	Categoria:	HALO
	Numero:	1
	Lbs:	Qt26
	Watt:	46W
	Attacco:	E14
	Tipo:	N/s
	Flusso Luminoso (lm):	630lm
	Color Rendering:	1a
	Temperatura Colore (K):	3000K

##### LAMPADINE ALTERNATIVE

###### LED

Categoria:	LED
Watt:	6W
Flusso Luminoso (lm):	470lm
Attacco:	E14
Classe:	A

##### LUMINAIR

Watt:	max 46W
Tensione di alimentazione:	220V-240V

