

SCHEMA PRODOTTO

Tolomeo pinza - Halo Alluminio



DESIGN BY:

Michele De Lucchi , Giancarlo Fassina
1995

MATERIALI:

Acciaio, alluminio lucidato, alluminio anodizzato

DESCRIZIONE:

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

Possibilità di montare sorgente LED su attacco E27

VERSIONE

HALO LED

Alluminio

CODICE PRODOTTO

A005800

Emissione



IPIP 20

SCHEMA TECNICA

CARATTERISTICHE

| | |
|--------------------|------------------------------------------------------|
| Nome del prodotto: | Tolomeo pinza - Halo Alluminio |
| Codice articolo: | A005800 |
| Colore: | Alluminio |
| Materiale: | Acciaio, alluminio lucidato, alluminio anodizzato |
| Serie: | Design |

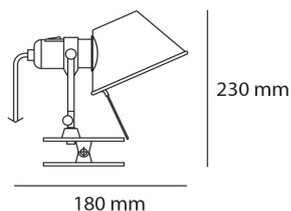
OTTICHE

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

DIMENSIONI

| | |
|----------------------------------|-------|
| Larghezza: | cm 18 |
| Altezza: | cm 23 |
| Resistenza all'impatto: | N/D |
| Prova del filo incandescente: | N/D ° |

MISURE



COLORE



LAMPADINE NON FORNITE

| | | |
|--|-------------------------|------------|
| | Categoria: | HALO |
| | Numero: | 1 |
| | Lbs: | Qa60 |
| | Watt: | 70W |
| | Attacco: | E27 |
| | Tipo: | Hsgsa/c/ub |
| | Flusso Luminoso (lm): | 1180lm |
| | Color Rendering: | 1a |
| | Temperatura Colore (K): | 2900K |
| | Durata (h): | 2000h |

LAMPADINE ALTERNATIVE

LED

| | |
|-----------------------|--------|
| Categoria: | LED |
| Watt: | 8W |
| Flusso Luminoso (lm): | 1000lm |
| Attacco: | E27 |
| Classe: | A |

LUMINAIR

| | |
|----------------------------|-----------|
| Watt: | 77W |
| Tensione di alimentazione: | 220V-240V |

