

Tolomeo braccio - Halo Alluminio



DESIGN BY:

Michele De Lucchi , Giancarlo Fassina
1987

MATERIALI:

Alluminio anodizzato, alluminio lucidato

DESCRIZIONE:

Struttura a bracci mobili in alluminio lucidato; diffusore in alluminio anodizzato opaco o alluminio brillantato; snodi e supporto parete in alluminio brillantato. Sistema di equilibratura a molle.

Possibilità di montare sorgente LED su attacco E27

VERSIONE

HALO LED

Parete

Alluminio

CODICE PRODOTTO

A029050

Emissione

IPIP 20

SCHEMA TECNICA

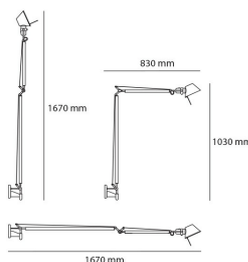
CARATTERISTICHE

Nome del prodotto:	Tolomeo braccio - Halo Alluminio
Codice articolo:	A029050
Colore:	Alluminio
Materiale:	Alluminio anodizzato, alluminio lucidato
Serie:	Design

DIMENSIONI

Lunghezza:	cm 83
Altezza:	cm 103
Estensione massima in altezza:	cm 167
Estensione massima in larghezza:	cm 167
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

Flusso Luminoso (lm):	1180lm
CCT:	2900K