

SCHEDA PRODOTTO

Pipe Sospensione LED 2700K


DESIGN BY:

Herzog & De Meuron
2002

MATERIALI:

Policarbonato, acciaio, silicone

DESCRIZIONE:

Struttura in acciaio flessibile verniciato rivestita da una guaina in silicone platinico naturale (anti ingiallimento); rosone e diffusore in policarbonato trasparente verniciato effetto gomma; riflettore in alluminio speculare con microforature irregolari; fondello in acciaio verniciato. Il nuovo diffusore interno reinterpreta la precedente lampada fluorescente utilizzando una sorgente LED moderna, questo garantisce le stesse prestazioni ottiche con minor consumo di energia e una migliore qualità della luce.

Flessibile ed orientabile, Pipe monta un riflettore con microforature a diverse distanze dal diffusore che, oltre a migliorare la qualità dell'illuminazione dell'ambiente, arricchisce il design dell'oggetto che appare costellato di punti di luce di dimensioni variabili.

VERSIONE

CODICE PRODOTTO

0672W10A

Emissione

Dimmable
SCHEDA TECNICA
CARATTERISTICHE

Nome del prodotto:	Pipe Sospensione LED 2700K
Codice articolo:	0672W10A
Colore:	Trasparente
Materiale:	Policarbonato, acciaio, silicone
Serie:	Design
Ambiente di utilizzo:	Interni

OTTICHE

Emissione:	Diretta Orientabile E Diffusa
------------	----------------------------------

DIMENSIONI

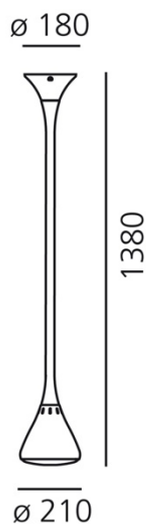
Altezza:	cm 138
Diametro:	cm 21
Diametro base:	cm 18
Resistenza all'impatto:	IK6
Prova del filo incandescente:	960 °

LAMPADINE INCLUSE

Categoria:	LED COB
Numero:	1
Watt:	27W
Temperatura Colore (K):	3000K
Classe:	A

LUMINAIR

Watt:	27 W
Flusso Luminoso (lm):	1763lm
CCT:	2700K
CRI:	90
Dimmable Typology:	Push

MISURE

COLORE


PREMI



_2004 Compasso d'Oro / A.D.I. Milano (Italia) _Intel Design 2003
Categoria Design "Augusto Morello" Selezione alla III edizione 2003
Milano (Italia) _2004 Design Plus, light + building Frankfurt am Main
Deutschland)