

## SCHEMA PRODOTTO

### Mouette Asimmetrica - Fluo 2x24W + 2x54W 5900mm Non dimmerabile



#### DESIGN BY:

Wilmotte & Industries  
2004

#### MATERIALI:

Polipropilene stampato, alluminio

#### DESCRIZIONE:

Apparecchio a sospensione ad emissione diffusa, per lampade fluorescenti lineari 24W + 54W e LED 80W. Diffusore opalino monoblocco in polipropilene stampato, disponibile in versione simmetrica ed Asimmetrica. Alimentazione elettronica, ed elettronica dimmerabile digitale (DSI). La struttura superiore dell'apparecchio presenta un'apertura per l'installazione delle sorgenti luminose e per la loro sostituzione. Apparecchio fornito di cavi di sospensione in acciaio a regolazione rapida di 1900mm o 5900mm di lunghezza, rosone e cavo di alimentazione. Sorgenti luminose (3000k) incluse. Conforme alla norma EN60598-1 ed altre norme specifiche.

Lunghezza cavo: 5900mm max.

#### VERSIONE

FLUO

Bianco opalino

#### CODICE PRODOTTO

L860450

#### Emissione

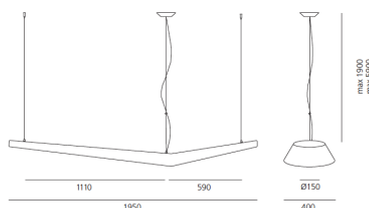
IP40/20

#### SCHEMA TECNICA

##### CARATTERISTICHE

Nome del prodotto:	Mouette Asimmetrica - Fluo 2x24W + 2x54W 5900mm Non dimmerabile
Codice articolo:	L860450
Colore:	Bianco opalino
Materiale:	Polipropilene stampato, alluminio
Serie:	Architectural
Area di utilizzo:	Hospitality Hotel, Retail, Office, Musei & Mostre

##### MISURE



##### COLORE



##### DIMENSIONI

Lunghezza:	cm 195
Altezza massima dal soffitto:	cm 590
Peso:	kg 6.9
Resistenza all'impatto:	N.D.
Prova del filo incandescente:	750 °

##### LAMPADINE INCLUSE

Categoria:	FLUO
Numero:	2
Lbs:	T16(G5)
Watt:	54W
Attacco:	G5
Tipo:	FDH-54
Color Rendering:	85
Temperatura Colore (K):	3000K
Durata (h):	20000h

Categoria:	FLUO
Numero:	2
Lbs:	T16(G5)
Watt:	24W
Attacco:	G5
Tipo:	FDH-24
Color Rendering:	85
Temperatura Colore (K):	3000 K

**Durata (h):** 20000h

## **LUMINAIR**

**Power Supply:** Elettronico  
Integrato

**Watt:** 156W

**Tensione di alimentazione:** 220V-240V

**Flusso Luminoso (lm):** 12400lm

## **PREMI**

2005 – Design Innovationen Design Zentrum Nordrhein Westfalen \_2005 Reddot  
Design Award "Reddot: best of the best" Essen (Deutschland)