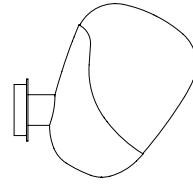


# Aarhus

Arne Jacobsen, Erik Møller, 1946

Aplique



Luz indirecta basada en el tradicional globo de cristal diseñado por Arne Jacobsen y Erik Møller en 1946 para iluminar el nuevo ayuntamiento de esta ciudad danesa. Santa & Cole vuelve a editar este famoso aplique de pared con faldón de latón y blusa de opalina en forma de óvalo vagamente mórbido y sensual. La firme suavidad en la función pública. Y una luz excelente.

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Estructura metálica en níquel satinado.  
Pantalla de vidrio blanco opal.  
Adaptado para Outlet Box (Mercado UL).

## FUENTE DE LUZ

Fuentes de luz recomendadas:  
Bombilla LED: 12 W  
Fluorescencia compacta: 11 W  
Incandescente: Máx. 40 W  
E27-E26  
(Alt. Máx. 115 mm / 4.5")

No incluye fuente de luz.  
Compatible con bombillas de  
Clase de eficiencia energética  
(C.E.E): A++ ... E.  
Apta sólo para uso interior.  
Utilice siempre la fuente de luz  
recomendada o una equivalente.

Tensión de entrada: 100, 120, 230 Vac.  
(50 Hz / 60 Hz ) Según destino.



SANTA & COLE

### PESO APROXIMADO (sin embalaje)

1,5 kg / 3 lb

### NORMATIVAS

CE



IP 20

UNE-EN 60598

UNE-EN 55015

UNE-EN 60529



Non-class 2

Dry location only

UL-1598

E-353545

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

### OTROS

La lámpara se entrega en un solo embalaje.

Junto al producto se entregan las instrucciones de montaje.

### MODELOS

