

Rodes

José A. Martínez Lapeña y Elías Torres, 1989

ELEMENTO ROBUSTO E INTEMPORAL DE FORMAS SIMPLES



- 1 | Versátil
- 2 | Empotrable
- 3 | Antibarbárie



Aplique Rodes

Elemento de iluminación robusto e intemporal, realizado en aluminio. De formas simples, protege y proyecta la luz a través de un entramado inclinado.

Instalación

Se suministra montado en una sola pieza.
Se coloca empotrado en pared o soporte y fijado mediante cemento rápido o similar.
Con el aplique se adjuntan las instrucciones de montaje.

Luminaria

Compuesta por un cuerpo principal y un difusor opal fabricados en termoplástico de alta resistencia a condiciones climáticas severas y a ambientes salinos, junta de estanqueidad y reflector interior. Incorpora prensacables tipo Pg 13,5 para entrada de cable de alimentación. Su apertura se realiza mediante dos tornillos de acero inoxidable.

Materiales y acabados

• **Tapa**
Elemento fabricado en fundición de aluminio con acabado pintado de color negro forja.
Funciona como tapa rejilla que cierra sobre la bovedilla mediante un tornillo de acero inoxidable. En sus laterales roscan dos pasadores que se insertan a través de los laterales de la bovedilla en el proceso de montaje inicial, y que funcionan de eje de rotación en la apertura de la tapa.

• **Bovedilla**
Elemento fabricado en fundición de bronce con acabado de salida de molde o en fundición de aluminio con acabado pintado de color negro forja (según referencia). Incorpora dos orificios laterales de Ø37mm para entrada y salida de cables.

Mantenimiento

Reposiciones y mantenimientos habituales para los equipos.

Peso

5Kg.

Lámpara

Luminaria prevista para una lámpara de fluorescencia compacta de 90W, con equipo de alimentación incorporado.

9W TC-S
Portalámparas G23
Potencia del sistema 13W

Alimentación 230V - 50Hz
Grado de protección IP-44
Clase eléctrica II

Modelo

Cotas en cm.

