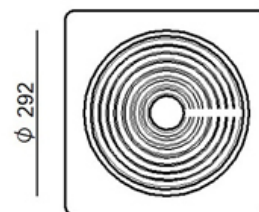
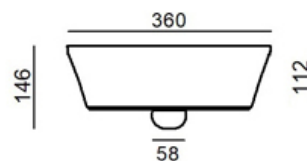




Luminaria de pared | 220-240 V | 1xE27  
9736



## Datos técnicos

Tipo	Luminaria de pared
Posición de instalación	Pared - Techo
Ambiente de instalación	Interiores
Casquillo de la bombilla	1 x E27
Frequency	50-60 Hz
Óptica	Difusa
Clase de aislamiento	1
IP	IP20
Test del hilo incandescente	850°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Artículo regulable	No
Orientabilidad	No
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	No
Cable incluido.	No
Resinado	No
Peso neto	0.900 Kg

## Acabado cuerpo

Material	aluminio - ABS
Color	pulido

## Acabado montura

Material	aluminio
Color	blanco
Elaboración	Pintura



Luminaria de pared | 220-240 V | 1xE27  
**9736**

Single emission wall lights for indoor application. LED lamplamp included, lamp cap 1xE27.

The device body is made of aluminium and features a translucent finish  
The device body is made of ABS; the mounting frame is made of aluminium, with a white finish, processed by means of coating. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.900 kg.

The device features protection class I and can be wall lights or ceiling-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

#### Clase de eficiencia energética

Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética F.

#### Características Luminotécnicas

Flujo luminoso (fuente)	650 lm
-------------------------	--------

Temperatura de color	2700 K
----------------------	--------

Índice de rendimientos cromático	80 Ra
----------------------------------	-------

Temperatura de unión (luminaria)	80
----------------------------------	----

Temperatura estándar del ambiente de servicio	25°C
---	------



SopORTE  
posición de instalación: pared

**Code**  
Kit0111