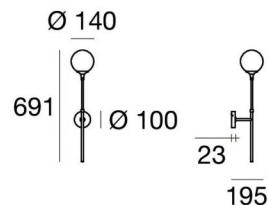


Luminaria de pared | 220-240 V | 1xE14
9559

Datos técnicos	
Año de realización	2021
Tipo	Luminaria de pared
Posición de instalación	Pared
Ambiente de instalación	Interiores
Casquillo de la bombilla	1 x E14
Light emission direction	downward and upward
Frequency	50-60 Hz
Óptica	Difusa
Clase de aislamiento	1
IP	IP20
Test del hilo incandescente	650°
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	2.500 Kg

Acabado cuerpo	
Material	Latón
Color	dorado
Elaboración	Galvanostegia
Acabado difusor	
Material	vidrio
Color	blanco
Acabado montura	
Material	metal
Color	Negro
Elaboración	Pintura



Luminaria de pared | 220-240 V | 1xE14
9559

Double emission wall lights for indoor application. LED lamplamp included, lamp cap 1xE14.

The device body is made of brass and features a gold finish, processed by means of electroplating; the diffuser is made of glass; the mounting frame is made of metal, with a black finish, processed by means of coating. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 2.500 kg.

The device features protection class I and can be wall lights-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 E.

Características Luminotécnicas

Flujo luminoso (fuente)	806 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
---	------