


Vibia

Guise 2262



Technical details

País de la Fabricación	 España
fabricante	Vibia
diseñador	Stefan Diez
año	2018
protección	IP20
Volumen de suministro	LED
Profundidad en cm	3
Diámetro en cm	92
material	aluminio, borosilicato
longitud del cable	300 cm
Atenuación	sensor dimmer
Potencia en vatios	17,2 W
LED	incluyendo
Indice de reproduccion cromatica	>90
El flujo luminoso en lm	897
Temperatura de color en grados Kelvin	3.000 blanco cálido
Dimensions	Ø 92 cm

Descripción

The Vibia Guise 2262 is a wall lamp with a diameter of 92 cm. The designer Stefan Diez uses a glass disc with a hidden LED to create a ring of light around the lamp when the lamp is switched on. The light source itself remains invisible. When switched off, the lamp almost fuses with the background. The wall light can be dimmed via an optical sensor and is connected via a cable with plug.