

LAMPARA DE LECTURA BRASS BELL

Diseñador

Patrick Zulauf



Dimensiones

Alto 1.475 mm | Ancho 295 mm | Anchura 190 mm |
Peso 6 kg

Descripción del Portlet

La elegancia del tubo lacado en negro de la lámpara de lectura Brass Bel pone de relieve el acabado latón dorado de su pantalla de vidrio de borosilicato. El vidrio de borosilicato tiene un débil coeficiente de dilatación térmica y es poco sensible a los choques térmicos. Aleación del cobre y del zinc, el latón es el único metal capaz de imitar al oro. Se distingue por su color, que varía del rosa al amarillo. Cuando la pantalla está apagada, presenta un aspecto latón dorado. Cuando está encendida, el vidrio latonado se vuelve transparente, dejando ver la bombilla con un efecto sorprendente de holograma. Esta pantalla orientable (alto/bajo y rotación a 360°), permite dirigir la fuente luminosa hacia el usuario. Zócalo Ø 19 cm y tubo lacado Epoxy negro satinado montado sobre rótulas. Pantalla orientable de borosilicato latonado semitransparente Ø 16,5 cm / Al 29,5 cm. Cabeza orientable alto/bajo y rotación a 360°. Cable eléctrico en PVC negro. Interruptor de pie. Entregada con una bombilla Led 5W Gu 10 Dichroic full glass, con ángulo de difusión de 36°.

Características técnicas