

Aros de empotrar decorativos de madera

Imágenes



LVSRGU10WD



LVSSGU10WD

Parámetros técnicos:

Art.№	Formato	Zócalo	Potencia	Material	Dimensiones	Apertura de montaje	IP
LVSRGU10WD	redondo	GU10	max. 10 W (LED)	Aluminio y madera	80/43 mm	Ø73 mm	IP20
LVSSGU10WD	cuadrado	GU10	max. 10 W (LED)	Aluminio y madera	80/80/43 mm	Ø73 mm	IP20

Descripción:

Dos modelos de aros fijos empotrables para dicroicas de LED, los cuales están disponibles en dos formas: **redonda y cuadrada**. Su característica distintiva es que **la parte decorativa del producto está fabricada íntegramente en madera**, lo que complementa cualquier solución de iluminación interior. Los productos están diseñados para fuentes de luz LED con una potencia máxima de 10 W. Según la aplicación, pueden utilizarse dicroicas de 220 V, ya que el conjunto incluye un portalámparas GU10, o bien pequeños módulos LED. Los aros cuentan con una abertura de montaje estándar, lo que garantiza una instalación rápida y sencilla, así como la sustitución de aro ya existentes.