

## Vintage 1906 - Lampade

Descrizione	EAN	Codice ordinazione	W	Modello so- stitutivo per	[Im]	K		Ra	[mm]	d [mm]	B. 4	No.	Prezzo di listino €
Alogene - E27, 230 V, 2.00	0 ore <sup>3</sup>												c.to 1G
Vintage 1906 Halogen Globe	4052899 <b>971332</b>	HAL1906G9520	20	25 W	235	2.700	V	100	137	95	D	01	15,00
Vintage 1906 Halogen Tubular	4052899 <b>971356</b>	HAL1906TT20	20	25 W	235	2.700	V	100	155	36	D	02	15,00
Vintage 1906 Halogen Oval	4052899 <b>971370</b>	HAL1906TE20	20	25 W	235	2.700	V	100	138	55	D	03	15,00
LED GLOBE - E27, 230 V,	15.000 ore <sup>4</sup>												c.to 1C
Vintage 1906 LED GLOBE 35 FIL GOLD	4052899 <b>962071</b>	L1906G9535824	4	35 W	410	2.400	_	80	168	124	A ++	04	20,80
Vintage 1906 LED GLOBE 54 FIL GOLD DIM	4052899 <b>972698</b>	L1906DG9550824	7	54W	710	2.400	V	80	168	124	A +	04	32,00
LED Edison – E27, 230 V, 15.000 ore <sup>4</sup>										c.to 1C			
Vintage 1906 LED Edison 35 FIL GOLD	4052899 <b>962095</b>	L1906ST6435824	4	35 W	410	2.400	_	80	143	64	A ++	05	20,80
Vintage 1906 LED Edison 54 FIL GOLD DIM	4052899 <b>972360</b>	L1906DST6450824	7	54 W	710	2.400	V	80	143	64	A +	05	32,00

## Vintage 1906 - PenduLum Pro a sospensione

Descrizione	EAN	Codice ordinazione	W	[mm]	d [mm]		Lunghezza del cavo (mm)	No.	Prezzo di listino €
PenduLum Pro - E27, 22	0-240 V								c.to 1T
Vintage 1906 PenduLum Pro Black	4058075 <b>800649</b>	PENDULUMB	max. 60	84 +/- 3	68 +/- 3	E27	3.000	06	43,00
Vintage 1906 PenduLum Pro Gold	4058075 <b>800663</b>	PENDULUMG	max. 60	84 +/- 3	68 +/- 3	E27	3.000	07	43,00

¹ Tutti i parametri tecnici si riferiscono alla lampada nella sua interezza. Data la complessità del processo produttivo dei diodi ad emissione luminosa, i valori tipici dei parametri dei LED sono validi solo ai fini statistici e non corrispondono necessariamente agli effettivi valori dei parametri tecnici dei singoli prodotti che possono essere diversi dai valori tipici
² Le lampade LED sono idonee al funzionamento con un'ampia varietà di dimmer disponibili sul mercato; i dettagli e i risultati dei test di compatibilità sono disponibili su www.ledvance.com/dim e nelle specifiche schede tecniche di prodotto
³ Durata media
⁴ L70/B50

