



Vintage 1906 – Lampade

Descrizione EAN Codice ordinazione **W**¹ Modello sostitutivo per **lm**¹ **K** **°**² **Ra** **l** [mm] **d** [mm] **IP** **No.** Prezzo di listino €

Alogene – E27, 230 V, 2.000 ore³

c.to 1G

Vintage 1906 Halogen Globe	4052899971332	HAL1906G9520	20	25W	235	2.700	✓	100	137	95	D	01	15,00
Vintage 1906 Halogen Tubular	4052899971356	HAL1906TT20	20	25W	235	2.700	✓	100	155	36	D	02	15,00
Vintage 1906 Halogen Oval	4052899971370	HAL1906TE20	20	25W	235	2.700	✓	100	138	55	D	03	15,00

LED GLOBE – E27, 230 V, 15.000 ore⁴

c.to 1C

Vintage 1906 LED GLOBE 35 FIL GOLD	4052899962071	L1906G9535824	4	35W	410	2.400	—	80	168	124	A ++	04	20,80
Vintage 1906 LED GLOBE 54 FIL GOLD DIM	4052899972698	L1906DG9550824	7	54W	710	2.400	✓	80	168	124	A +	04	32,00

LED Edison – E27, 230 V, 15.000 ore⁴

c.to 1C

Vintage 1906 LED Edison 35 FIL GOLD	4052899962095	L1906ST6435824	4	35W	410	2.400	—	80	143	64	A ++	05	20,80
Vintage 1906 LED Edison 54 FIL GOLD DIM	4052899972360	L1906DST6450824	7	54W	710	2.400	✓	80	143	64	A +	05	32,00

Vintage 1906 – PenduLum Pro a sospensione

Descrizione EAN Codice ordinazione **W** **l** [mm] **d** [mm] **IP** Lunghezza del cavo (mm) **No.** Prezzo di listino €

PenduLum Pro – E27, 220-240 V

c.to 1T

Vintage 1906 PenduLum Pro Black	4058075800649	PENDULUMB	max. 60	84 +/- 3	68 +/- 3	E27	3.000	06	43,00
Vintage 1906 PenduLum Pro Gold	4058075800663	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

