

## LED Globe E27 16,5 Watt 4000 Plus

SERIE  
**PLUS**



Tipologia di attacco: E27 Potenza: 16,5W Luce: 4000°k (naturale) 1950 lumen Beam angle: 220°

Rating: Not Rated Yet

**Price**

11,60 €

Sales price 11,60 €

Sales price without tax 9,51 €

Discount

Tax amount 2,09 €

[Ask a question about this product](#)

Description

**Confronta le lampadine LED della Serie Plus con quelle tradizionali e scopri quanto puoi risparmiare!**

Tipo di lampadina	200-300 Lumen	300-500 Lumen	500-700 Lumen	700-1000 Lumen	1000-1250 Lumen	1250-2000 Lumen
Lampadine ad Incandescenza	25-30 Watt	40 Watt	60 Watt	75 Watt	120 Watt	150-200 Watt
Lampadine Alogene	18-25 Watt	35 Watt	50 Watt	65 Watt	100 Watt	125 Watt
Lampadine a Basso Consumo	5-6 Watt	8 Watt	11 Watt	15 Watt	20 Watt	20-33 Watt
Lampadine LED	2-4 Watt	3-5 Watt	5-7 Watt	8-10 Watt	10-13 Watt	13-20 Watt

## PERCHÈ SCEGLIERE I LED?

Le lampadine non sono tutte uguali. Ecco perché scegliere le lampadine led rispetto a quelle tradizionali:



Fino a **100€**  
all'anno il  
**risparmio**  
sulla  
fornitura di  
**energia**

grazie  
all'utilizzo  
delle  
lampadine a  
LED (\*)



**300 kg**  
all'anno la  
**riduzione**  
delle  
emissioni di  
CO<sub>2</sub>



Fino all'**85%**  
**di consumi**  
**in meno**  
delle  
lampadine a  
led rispetto  
alle  
tradizionali



**20 anni la**  
**durata** media  
di una  
lampadina a  
led



Sicuri grazie  
all'**assenza**  
**di mercurio,**  
**raggi UV ed**  
**infrarossi**

Le lampadine a led di Illumia **consumano meno energia e vantano un'efficienza luminosa nettamente superiore** a quella delle tradizionali lampadine, si sostituiscono integralmente ad esse e consentono un reale risparmio. Per questo sono la fonte luminosa più intelligente, una vera rivoluzione nei dispositivi per l'illuminazione.

(\*) Il risparmio è calcolato sull'ipotesi di utilizzo di un set di 12 prodotti led, i valori sono stimati sulla base di valutazioni e test effettuati da un primario Ente di Ricerca Nazionale nel settore elettrico: RSE Ricerca sul Sistema Energetico SpA - Milano. Lo studio si basa sull'ipotesi di sostituzione di lampadine alogene (rinnovate di anno in anno) e su un costo marginale dell'energia lordo pari a 0,25€/kWh (riferito a consumi di 4.500 kWh/anno) e pari a 0,22 €/kWh per il terziario.

## Reviews

There are yet no reviews for this product.