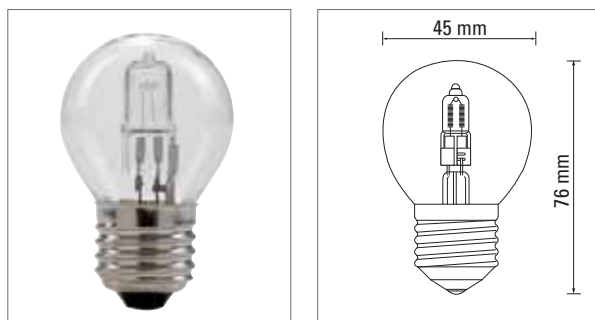


## HALO SFERA / HALO BALL LAMP - 2.000 h



- I** • Le nuove lampade delle serie GLS ENERGY consentono un risparmio di energia del 30% rispetto alla tradizionale lampada ad incandescenza.
  - Dimezza gli intervalli di manutenzione e costi di intervento.
  - L'alta efficienza luminosa della lampada alogena fornisce una luce bianca e brillante.
  - La nuova tecnologia Xenon Halogen aumenta la luminosità della lampada.
  - Luce costante per tutta la durata della lampada, senza annerimenti del bulbo.
  - Tecnologia UV-STOP: blocco totale delle emissioni di raggi UVB e UVC nocivi per l'uomo e causa di scolorimento degli oggetti illuminati.
  - Funzionamento a tensione di rete senza l'ausilio di trasformatori.
  - Completamente dimmerabili.
- GB** • *Save 30% energy in replacing Incandescent lamp bulbs.*
  - *Halves maintenance operations and intervention costs.*
  - *2.000 hours average lamp life is twice the life of ordinary light bulbs.*
  - *High efficiency JCD Halogen capsule in conventional bulb shell provides brilliant attractive Halogen light*
  - *Xenon Halogen technology to enhance light output performance.*
  - *No blackening on bulb shell*
  - *constant brightness throughout lamp life*
  - *UV-STOP Quartz capsule: total block of UVB and UVC RAYS*
  - *Mains voltage functioning without the aid of transformers.*
  - *Completely dimmerable*

### CHIARA E27/ CLEAR E27



**Finitura chiara** (vetro trasparente): emettono una luce brillante e lucente.

**Classe Energetica: C**

*Clear finish (transparent glass): they emit a brilliant clear light.*

**Energy Class: C**



**DURATA DOPPIA RISPETTO ALLE TRADIZIONALI INCANDESCENTI.**

*DOUBLE DURATION WITH RESPECT TO TRADITIONAL INCANDESCENT LAMPS.*



Codice Code	W	E27	Ø D mm	L mm	lm	100	6000	Cod. EAN 8009935...
444050.0101	28	E27	45	76	370	100	6000	011657
444051.0101	42	E27	45	76	630	100	6000	011725

### BLISTER

444050.0112	28	E27	45	76	370	25		011664
444051.0112	42	E27	45	76	630	25		011732

