



# Per una combinazione ottimale di valore e performance

## Lampadine LED in vetro MASTER Value

Caratterizzate da un design classico, queste lampadine LED a filamento combinano le forme classiche delle lampadine in vetro a incandescenza e i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. Le lampadine LED in vetro MASTER Value offrono un maggiore risparmio energetico rispetto alle normali lampadine LED in vetro. Allo stesso tempo, forniscono anche ai clienti una buona esperienza di illuminazione, migliorata da eccellenti prestazioni di regolazione (lampadine LED in vetro regolabili). Le lampadine a LED in vetro MASTER Value offrono un notevole risparmio energetico, utilizzando il 30% in meno di energia rispetto alle normali lampadine a LED e forniscono un'eccellente qualità della luce. Con una durata di 15.000 ore, queste lampadine a LED regolabili riducono anche i costi di manutenzione.

### Vantaggi

- Risparmia il 30% di energia rispetto alle lampadine LED Philips standard
- Durata di vita più lunga che riduce l'esigenza di sostituzioni
- Semplice sostituzione retrofit delle lampade tradizionali

### Caratteristiche

- design tradizionale con forme classiche
- adattabilità perfetta e finitura di alta qualità
- Ottima qualità della luce con eccellente resa dei colori (CRI>90)
- Progettate per essere notate, sia accese che spente
- Rispetto dell'ambiente: senza mercurio o altre sostanze nocive

### Applicazione

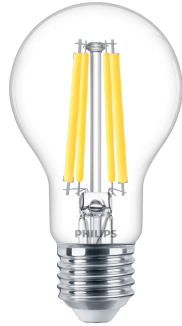
- Casa
- Hotel, ristoranti e bar

# Lampadine LED in vetro MASTER Value

## Versions



LEDbulb MAS A60 E27 CL 2



LEDbulb MAS A60 E27 CL 3



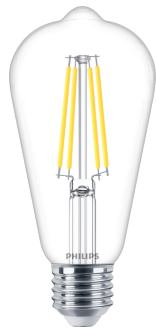
LEDbulb MAS A60 E27 CL 1



LEDbulb MAS A60 E27 CL 4

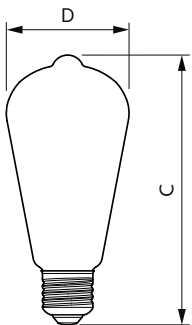
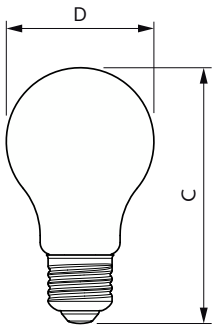


LEDbulb MAS G120 E27 CL



LEDbulb MAS ST64 E27 CL

## Disegno tecnico

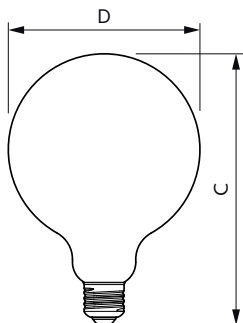


Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	60 mm	104 mm
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	60 mm	104 mm
MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	60 mm	104 mm
MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	60 mm	104 mm
MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG	60 mm	108 mm
MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	60 mm	108 mm
MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	60 mm	108 mm
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	60 mm	104 mm
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	60 mm	104 mm

Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	64 mm	140 mm

# Lampadine LED in vetro MASTER Value

## Disegno tecnico



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	124 mm	178 mm

### Informazioni generali

Attacco	E27
Ciclo di commutazione on/off	20.000
Durata nominale	15.000 ore

### Dati tecnici di illuminazione

Angolo del fascio (Nom)	300 °
Indice di resa cromatica (CRI)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %

### Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

### Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	80 °C
-------------------------------	-------

### Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Solo con dimmer specifici
-------------	---------------------------

### Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Temperatura di colore correlata (Nom)	Codice colore	Flusso luminoso
34788500	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	2700 K	927	1.055 lm
34792200	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG	2700 K	927	1.521 lm
34786100	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	2700 K	927	806 lm
34790800	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	2700 K	927	1.055 lm
34794600	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	2700 K	927	1.521 lm
35483800	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	2700 K	927	470 lm
44995400	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	4000 K	940	1.521 lm
34784700	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	2700 K	927	806 lm
35481400	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	2700 K	927	470 lm
34798400	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	2700 K	927	806 lm
34796000	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	2700 K	927	806 lm

### Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico	Potenza equivalente	Order Code	Full Product Name	Consumo energetico	Potenza equivalente
34788500	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	7,8 W	75 W	34790800	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	7,8 W	75 W
34792200	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG	11,2 W	100 W	34794600	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	11,2 W	100 W
34786100	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	5,9 W	60 W	35483800	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	3,4 W	40 W

## Lampadine LED in vetro MASTER Value

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico	Potenza equivalente
44995400	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	11,2 W	100 W
34784700	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	5,9 W	60 W
35481400	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	3,4 W	40 W

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico	Potenza equivalente
34798400	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	5,9 W	60 W
34796000	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	5,9 W	60 W

### Meccanica e corpo

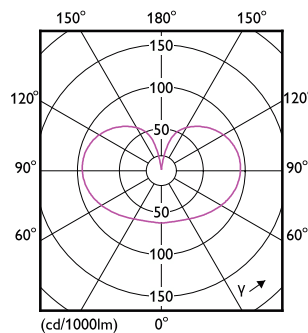
Order Code	Full Product Name	Finitura lampadina	Forma lampadina
34788500	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	Trasparente	A60
34792200	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG	Trasparente	A60
34786100	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	Smerigliata	A60
34790800	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	Smerigliata	A60
34794600	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	Smerigliata	A60
35483800	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	Smerigliata	A60

Order Code	Full Product Name	Finitura lampadina	Forma lampadina
44995400	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	Smerigliata	A60
34784700	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	Trasparente	A60
35481400	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	Trasparente	A60
34798400	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	Trasparente	G120
34796000	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	Trasparente	ST64

### Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Intervallo temperatura ambiente	Consumo energetico kWh/1000 h
34788500	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	Da -20 a +45 °C	8 kWh
34792200	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG	Da -20 a +45 °C	12 kWh
34786100	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	Da -20 a +45 °C	6 kWh
34790800	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	Da -20 a +45 °C	8 kWh
34794600	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	Da -20 a +45 °C	12 kWh
35483800	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	Da -20 a +45 °C	4 kWh
44995400	MASTER VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	Da -20 °C a 45 °C	12 kWh
34784700	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	Da -20 a +45 °C	6 kWh
35481400	MASTER VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	Da -20 a +45 °C	4 kWh
34798400	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	Da -20 a +45 °C	6 kWh

Order Code	Full Product Name	Intervallo temperatura ambiente	Consumo energetico kWh/1000 h
34796000	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	Da -20 a +45 °C	6 kWh





## Lampadine LED in vetro MASTER Value

