



Lampadine LED in vetro MASTER Value

MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG

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.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E27
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	20.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	927 [CCT of 2700K]
Flusso luminoso	806 lm
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	136,00 lm/W
Designazione colore	Bianco caldo (WW)

Temperatura del colore correlata	2700 K
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	5,9 W

Lampadine LED in vetro MASTER Value

Corrente lampada (Nom)	35 mA
Potenza equivalente	60 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,7
Tensione (Nom)	220-240 V

Temperatura

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

Controlli e dimmerazione

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

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Forma lampadina	A60

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
Consumo energetico kWh/1000 h	6 kWh
Numero di registrazione EPREL	574362
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì

EyeComfort	Sì
------------	----

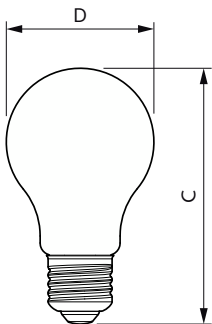
Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG
Nome completo prodotto	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG
Full EOC	871951434786100
Descrizione codice locale	CORE60927DG2
Codice d'ordine	34786100
Codice materiale (12NC)	929003057702
Codice locale	CORE60927DG2
Numeratore - Quantità per confezione	1
Peso netto (Pezzo)	0,030 kg
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347861
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514347878

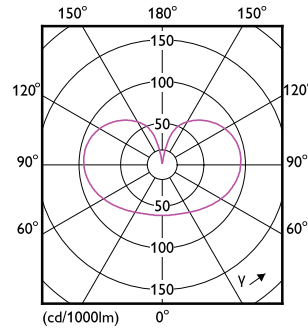
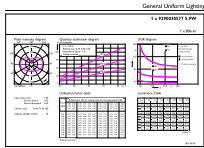
Disegno tecnico



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	60 mm	104 mm

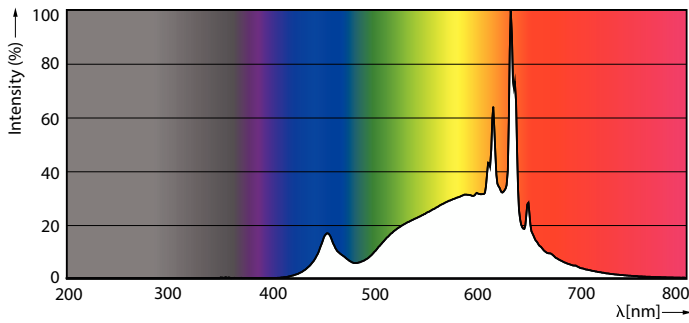
Lampadine LED in vetro MASTER Value

Fotometrie



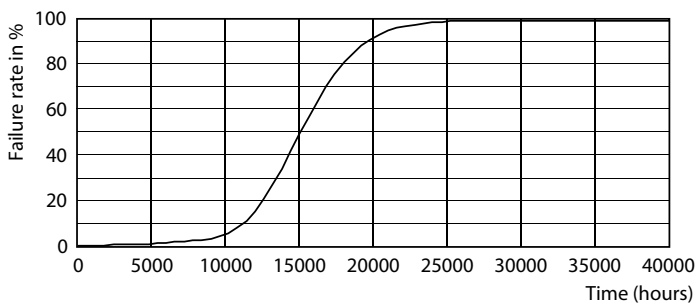
General uniform lighting - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG

Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG

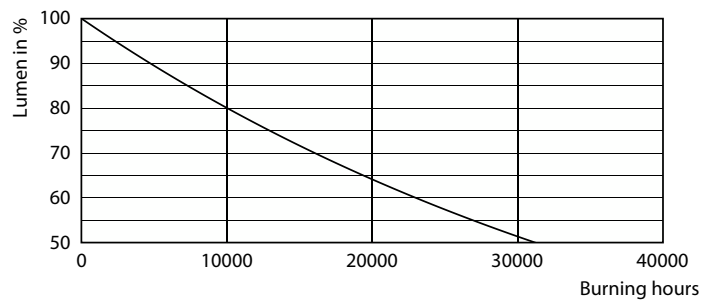


Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG

Lampadine LED in vetro MASTER Value

