



Lampadine LED in vetro MASTER Value

MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

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 [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
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura del colore correlata	2700 K

Efficienza luminosa (specificata) (Min)	
Efficienza luminosa (specificata) (Min)	136 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %

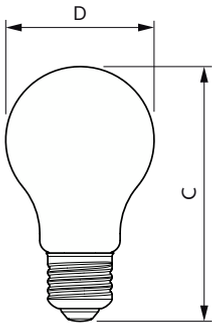
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	5,9 W
Corrente lampada (Nom)	35 mA
Potenza equivalente	60 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

Lampadine LED in vetro MASTER Value

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 involucro (Nom)	80 °C
Controlli e regolazione del flusso	
Dimmerabile	Con regolazioni specifiche
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	A60 [A 60 mm]
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	D
Consumo energetico kWh/1000 h	6 kWh

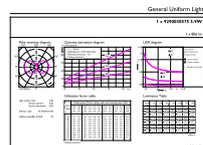
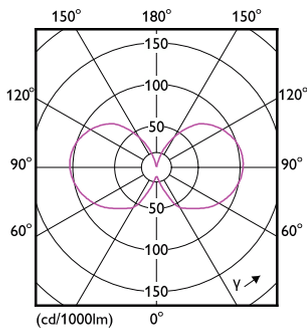
Numero di registrazione EPREL	574361
Marchio CE	Si
Conforme a RoHS	Si
Dati del prodotto	
Full EOC	871951434784700
Nome prodotto ordine	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG
Codice d'ordine	34784700
Codice locale	PHILED60DG3
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Numero materiale (12NC)	929003057502
Nome completo prodotto	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG
EAN/UPC - Case	8719514347854

Disegno tecnico



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	60 mm	104 mm

Fotometrie

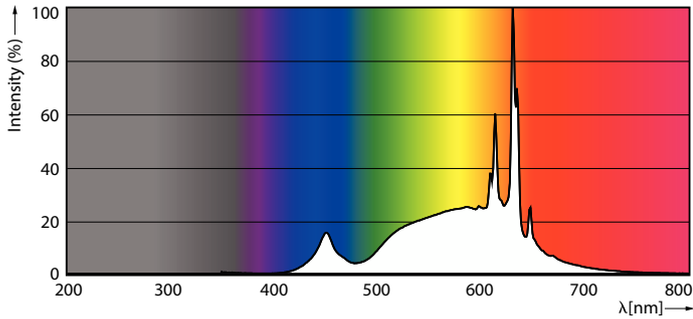


Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

General uniform lighting - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

Lampadine LED in vetro MASTER Value

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

Durata



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

