





# MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W 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	1.055 lm
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	135,00 lm/W
Designazione colore	Bianco caldo (WW)

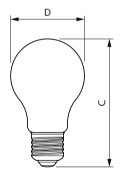
Temperatura del colore correlata	2700 K
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	7,8 W

Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

Corrente lampada (Nom)	46 mA
Potenza equivalente	75 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60%	0.5 s
del flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.7
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	80 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Solo con dimmer specifici
Dimmerabile	Solo con dimmer specifici
Dimmerabile  Meccanica e corpo	Solo con dimmer specifici
	Solo con dimmer specifici Smerigliata
Meccanica e corpo	·
Meccanica e corpo Finitura lampadina	Smerigliata
Meccanica e corpo Finitura lampadina	Smerigliata
Meccanica e corpo Finitura lampadina Forma lampadina	Smerigliata
Meccanica e corpo Finitura lampadina Forma lampadina Approvazione e applicazione	Smerigliata A60
Meccanica e corpo Finitura lampadina Forma lampadina  Approvazione e applicazione Classe di efficienza energetica	Smerigliata A60
Meccanica e corpo Finitura lampadina Forma lampadina  Approvazione e applicazione Classe di efficienza energetica Consumo energetico kWh/1000 h	Smerigliata A60  D 8 kWh
Meccanica e corpo Finitura lampadina Forma lampadina  Approvazione e applicazione Classe di efficienza energetica Consumo energetico kWh/1000 h Numero di registrazione EPREL	Smerigliata A60  D 8 kWh 574364

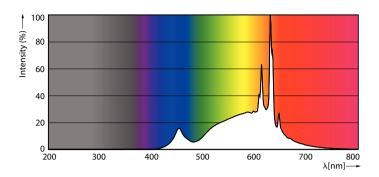
EyeComfort	Sì		
Condizioni di applicazione			
Può essere utilizzato in apparecchi per	No		
illuminazione chiusi?			
Dati del prodotto			
Nome prodotto ordine	MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927		
	A60 FRG		
Nome completo prodotto	MASTER VLE LEDBulb D7.8-75W E27		
	927 A60 FRG		
Full EOC	871951434790800		
Descrizione codice locale	CORE75927DG2		
Codice d'ordine	34790800		
Codice materiale (12NC)	929003058102		
Codice locale	CORE75927DG2		
Numeratore - Quantità per confezione	1		
Peso netto (Pezzo)	0,030 kg		
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347908		
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10		
EAN/UPC - Case	8719514347915		

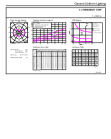
## Disegno tecnico



Product	D	С
MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	60 mm	104 mm

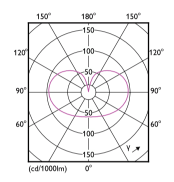
#### Fotometrie





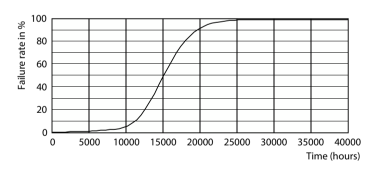
Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

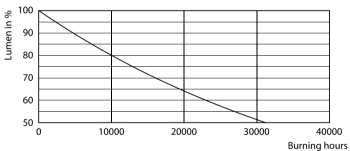
General uniform lighting - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG



Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG

#### Durata





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.