



Lampadine LED a filamento classico

LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4

CorePro, LEDbulb, G95, 60 W, E27, 4000 K, 806 lm, CRI 80, 15000 ore, Vetro

Con un design ispirato allo stile classico, le lampade Classic LEDbulbs con filamento combinano le forme familiari delle classiche lampadine a incandescenza ai vantaggi in termini di durata della tecnologia LED. Producono una piacevole luce bianca calda decorativa consentendo un risparmio di circa il 90% sui costi energetici rispetto alle lampadine tradizionali.

Dati del prodotto

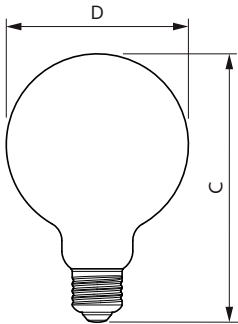
Informazioni generali		Uniformità del colore	
Attacco	E27		<6
Durata nominale	15.000 ore	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Ciclo di commutazione on/off	20.000	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Durata specificata (ore)	15.000 ore	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Lighting Technology	LEDbulb	Funzionamento e parte elettrica	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Periodo di garanzia	2 anni	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Dati tecnici di illuminazione		Consumo energetico	7 W
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Corrente lampada (Nom)	60 mA
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Potenza equivalente	60 W
Flusso luminoso	806 lm	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	Fattore di potenza (frazione)	0,51
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	115,00 lm/W		

Lampadine LED a filamento classico

Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucri (Nom)	45 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Vetro
Lunghezza complessiva	140 mm
Larghezza complessiva	95 mm
Altezza complessiva	140 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	140 x 95 x 140 mm
Forma lampadina	G95
Peso netto (Pezzo)	0,070 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	E
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	1825125
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si
Innovazioni LED	EyeComfort

Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C
Condizioni di applicazione	
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Tecnologia wireless	Non applicabile
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4
Nome completo prodotto	LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4
Full EOC	871869976471500
Descrizione codice locale	INCAGL60840
Codice d'ordine	76471500
Codice materiale (12NC)	929002370901
Codice locale	INCAGL60840
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699764715
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	4
EAN/UPC - Case	8718699764722

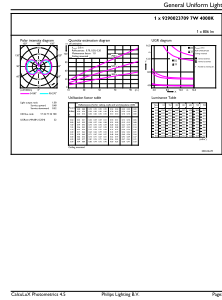
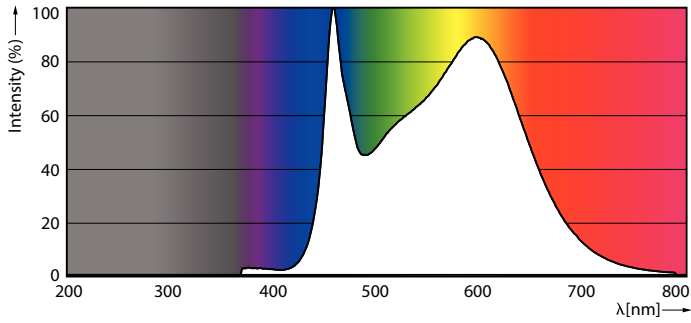
Disegno tecnico



Product	D	C
LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4	95 mm	140 mm

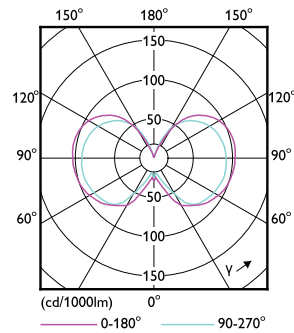
Lampadine LED a filamento classico

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4

General uniform lighting - LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4



Light Distribution Diagram - LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 60W G95 E27 CW FR ND 1PF/4

Lampadine LED a filamento classico

