

PHILIPS**Lighting**

Lampadine a filamento Classic LED a sfera e oliva

LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF

Con un design ispirato allo stile classico, le lampade Classic filament LED goccia e oliva uniscono le forme tradizionali delle classiche lampade a incandescenza ai vantaggi della tecnologia LED in termini di durata di vita. Producono una piacevole luce bianca calda consentendo un risparmio di circa il 90% sui costi energetici rispetto alle lampade tradizionali.

Dati del prodotto

Informazioni generali		LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Attacco	E27 [E27]		
Durata nominale	15.000 ore		
Ciclo di commutazione on/off	20.000		
Durata specificata (ore)	15.000 ore		
Lighting Technology	LED		
Conformità a RoHS EU	Sì		
Dati tecnici di illuminazione		Funzionamento e parte elettrica	
Codice colore	822 [CCT of 2200K]	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Codice colore	822 [CCT of 2200K]	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Flusso luminoso	630 lm	Consumo energetico	8 W
Designazione colore	Flame	Corrente lampada (Nom)	52 mA
Temperatura del colore correlata	2200 K	Potenza equivalente	50 W
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	78,00 lm/W	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Uniformità del colore	<6	Tempo di riscaldamento per raggiungere il	0,5 s
Indice di resa cromatica (CRI)	80	60% del flusso luminoso	
Temperatura		Fattore di potenza (frazione)	
		Fattore di potenza (frazione)	0,7
		Tensione (Nom)	220-240 V
Temp. massima involucro (Nom)		40 °C	

Lampadine a filamento Classic LED a sfera e oliva

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Si
-------------	----

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Ambra
Forma lampadina	G120 [G 120 mm]

Approvazione e applicazione

Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh
EyeComfort	No

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF
----------------------	--

Nome completo prodotto

LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD

1PF

Full EOC

871869657543701

Codice d'ordine

57543701

Codice materiale (12NC)

929001896101

Codice locale

LEDFILGL50GOLD

Numeratore SAP - Quantità per confezione

1

EAN/UPC - Prodotto/scatola

8718696575437

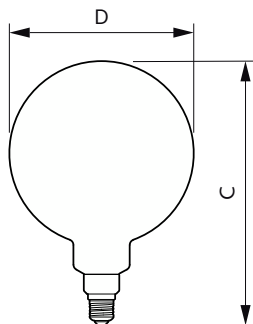
Numeratore - Confezioni per scatola esterna

4

EAN/UPC - Case

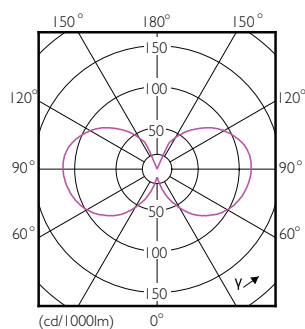
8718696814246

Disegno tecnico

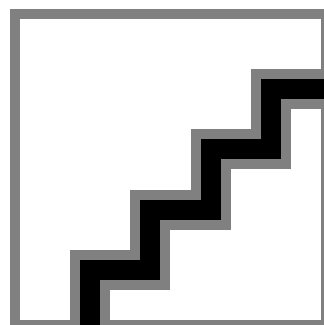


Product	D	C
LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF	120 mm	168 mm

Fotometrie



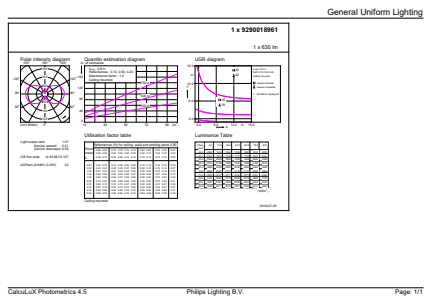
Light Distribution Diagram - LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF



Spectral Power Distribution Colour - LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF

Lampadine a filamento Classic LED a sfera e oliva

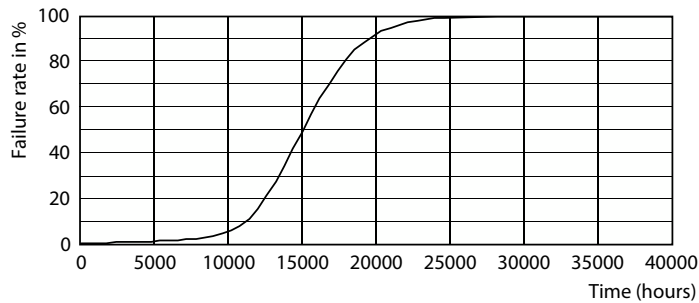
Fotometrie



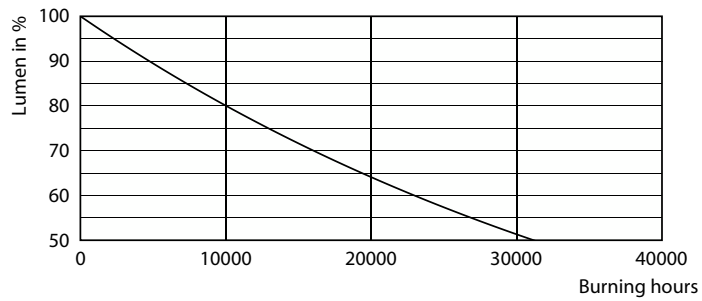
Calculux Photometrics 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1/1

General uniform lighting - LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF

Durata



Life Expectancy Diagram - LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 50W G120 E27 2200K GOLD 1PF

