

PHILIPS**Lighting**

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Caratterizzate da un design classico, queste lampadine a candela LED a filamento combinano le forme classiche delle lampadine a incandescenza e i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. Le lampadine a candela LED rappresentano una scelta molto semplice per chi cerca una sostituzione LED retrofit e garantiscono un risparmio energetico del 90% rispetto alle lampadine tradizionali. Le lampadine in vetro CorePro LED forniscono un'eccellente qualità della luce per l'illuminazione delle scale. La lampadina a candela LED offre una durata di 15.000 ore per ridurre i costi di manutenzione.

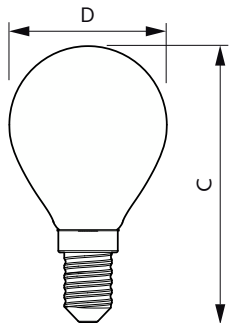
Dati del prodotto

Informazioni generali		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	E14	109,00 lm/W	
Durata nominale	15.000 ore	Uniformità del colore	<6
Ciclo di commutazione on/off	20.000	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Lighting Technology	LED	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Periodo di garanzia	2 anni	Funzionamento e parte elettrica	
Dati tecnici di illuminazione		Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Codice colore	827 [CCT of 2700K]	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Angolo del fascio (Nom)	300 °	Consumo energetico	4,3 W
Flusso luminoso	470 lm	Corrente lampada (Nom)	35 mA
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Potenza equivalente	40 W
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s	Valore di tremolio (PstLM)	1	
Fattore di potenza (frazione)	0.5	Effetto stroboscopico	0,4	
Tensione (Nom)	220-240 V	Condizioni di applicazione		
Temperatura		Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No	
Temp. massima involucro (Nom)	55 °C	Dati del prodotto		
Controlli e dimmerazione				
Dimmerabile	No	Nome prodotto ordine	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	
Meccanica e corpo				
Finitura lampadina	Smerigliata	Nome completo prodotto	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	
Forma lampadina	P45	Full EOC	871951434720500	
Peso netto (Pezzo)	0,014 kg	Descrizione codice locale	INCALUS40E14G2	
Approvazione e applicazione				
Classe di efficienza energetica	F	Codice d'ordine	34720500	
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh	Codice materiale (12NC)	929001345592	
Numero di registrazione EPREL	387384	Codice locale	INCALUS40E14G2	
Marchio CE	Si	Numeratore - Quantità per confezione	1	
Conformità a RoHS EU	Si	EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347205	
EyeComfort	Si	Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10	
		EAN/UPC - Case	8719514347212	

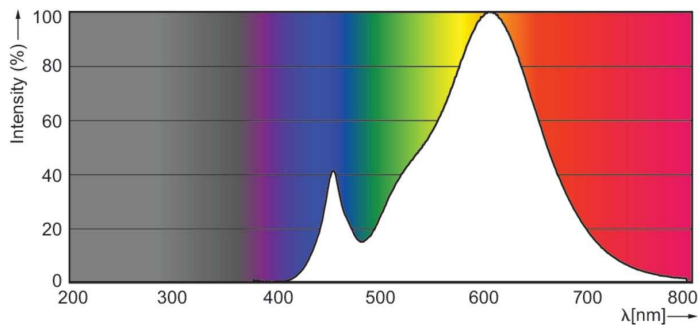
Disegno tecnico



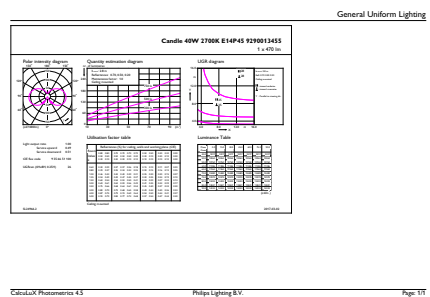
Product	D	C
CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	45 mm	80 mm

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

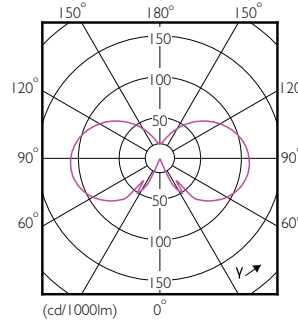
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14
827P45FRG

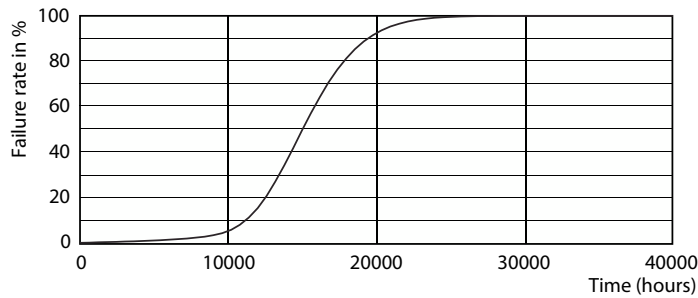


General uniform lighting - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

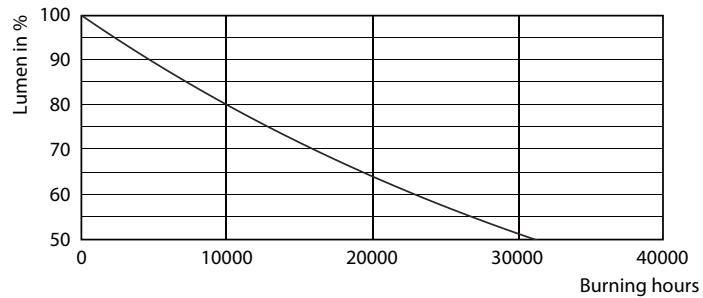


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14
827P45FRG

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G



© 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.

www.lighting.philips.com
2023, Aprile 16 - Dati soggetti a modifiche