



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

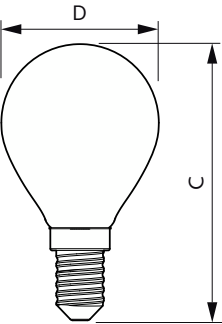
Informazioni generali		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	E14	Uniformità del colore	<6
Durata nominale	15.000 ore	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Ciclo di commutazione on/off	20.000	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Lighting Technology	LED	Photobiological safety according to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

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Fattore di potenza (frazione)	0.5
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	55 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Forma lampadina	P45
Peso netto (Pezzo)	0,014 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	F
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh
Numero di registrazione EPREL	387384
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
EyeComfort	Sì

Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Condizioni di applicazione	
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG
Nome completo prodotto	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG
Full EOC	871951434720500
Descrizione codice locale	INCALUS40E14G2
Codice d'ordine	34720500
Codice materiale (12NC)	929001345592
Codice locale	INCALUS40E14G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347205
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514347212

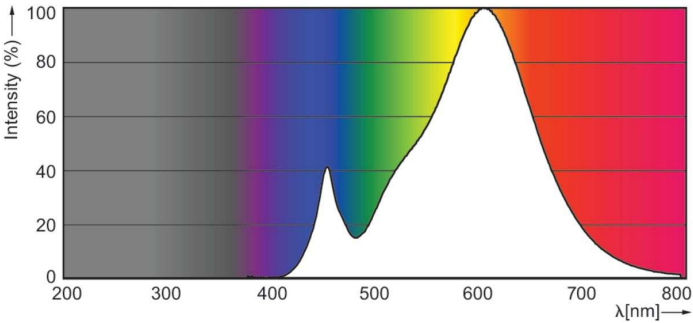
Disegno tecnico



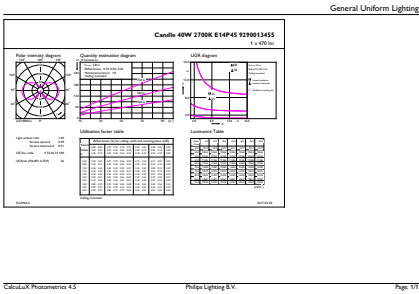
Product	D	C
CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	45 mm	80 mm

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

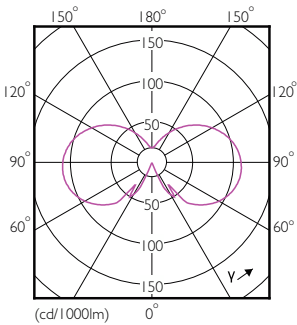
Fotometrie



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

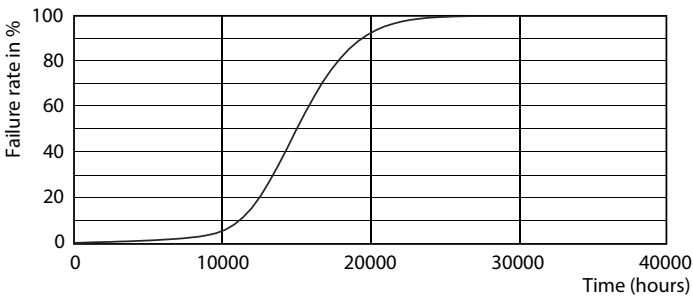


General uniform lighting - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

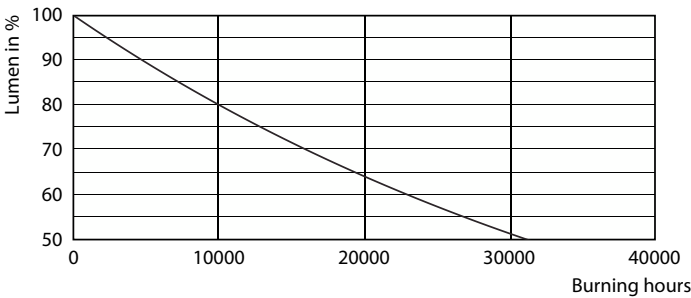


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Durata



Life Expectancy Diagram



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

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

