



# Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

## CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

CorePro, LED, P45, 60 W, E14, 2700 K, 806 lm, CRI 80, 15000 ore

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		Angolo del fascio (Nom)	300 °
Attacco	E14	Flusso luminoso	806 lm
Durata nominale	15.000 ore	Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Ciclo di commutazione on/off	20.000	Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Lighting Technology	LED	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	124,00 lm/W
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Uniformità del colore	<6
Periodo di garanzia	2 anni	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Dati tecnici di illuminazione		LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Codice colore	827 [CCT of 2700K]	Photobiological safety according to EN 62471	RG1

# Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

## Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	6,5 W
Corrente lampada (Nom)	50 mA
Potenza equivalente	60 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,55
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	E
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	1825183

Marchio CE	Si
------------	----

Conformità a RoHS EU	Si
----------------------	----

EyeComfort	Si
------------	----

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
---	----

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG
----------------------	--

Nome completo prodotto	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG
------------------------	--

Full EOC	871951434760100
----------	-----------------

Descrizione codice locale	INCALUS60E14G2
---------------------------	----------------

Codice d'ordine	34760100
-----------------	----------

Codice materiale (12NC)	929002028792
-------------------------	--------------

Codice locale	INCALUS60E14G2
---------------	----------------

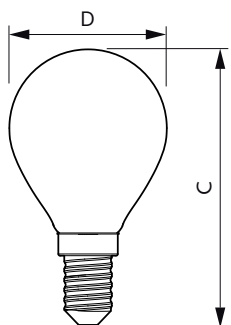
Numeratore - Quantità per confezione	1
--------------------------------------	---

EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347601
----------------------------	---------------

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
---	----

EAN/UPC - Case	8719514347618
----------------	---------------

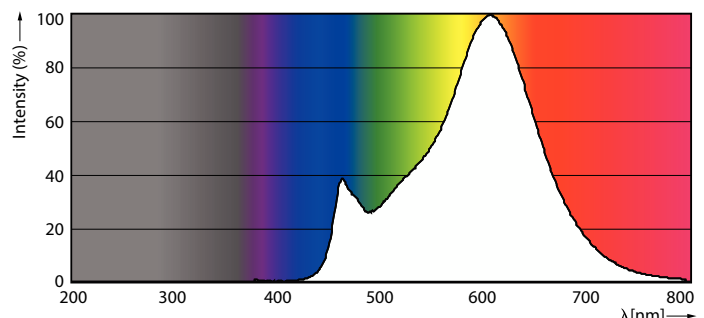
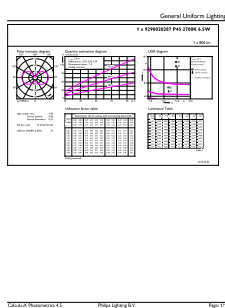
## Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG	45 mm	80 mm

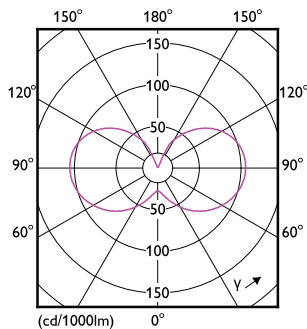
## Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

## Fotometrie



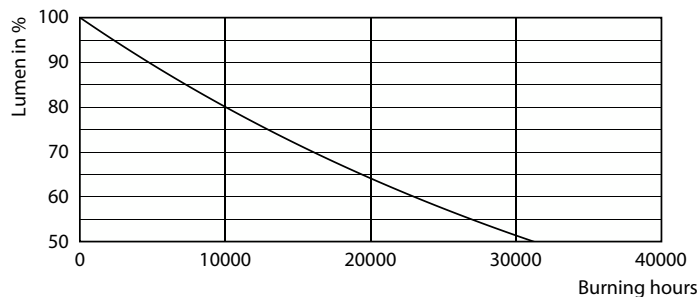
General uniform lighting - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

**Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45  
E14827FRG**

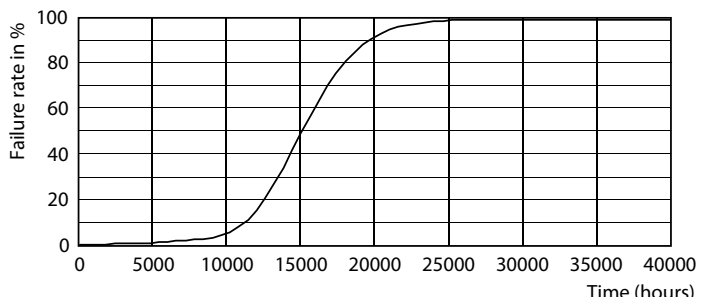


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

## Durata



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND6.5-60W P45  
E14827FRG



## Life Expectancy Diagram

## Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G



© 2025 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](http://www.lighting.philips.com)  
2025, Dicembre 11 - Dati soggetti a modifiche