

**PHILIPS****Lighting**

# Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

## CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG

Caratterizzate da un design classico, queste lampade LED a filamento combinano le forme classiche delle lampadine a incandescenza e i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. Una scelta molto semplice per le persone che cercano una sostituzione LED retrofit, queste lampadine LED CorePro garantiscono un risparmio energetico del 90% rispetto alle lampade tradizionali. Le lampade in vetro CorePro LED forniscono un'eccellente qualità della luce con uno stile vintage e una durata di 15.000 ore per ridurre i costi di manutenzione.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Photobiological safety according to EN 62471 RG1
Attacco	E27	
Durata nominale	15.000 ore	
Ciclo di commutazione on/off	20.000	
Lighting Technology	LED	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	
Periodo di garanzia	2 anni	
Dati tecnici di illuminazione		
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	
Angolo del fascio (Nom)	300 °	
Flusso luminoso	1.521 lm	
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	144 lm/W	
Uniformità del colore	<6	
Indice di resa cromatica (CRI)	80	
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %	
Funzionamento e parte elettrica		
Frequenza di linea	50 to 60 Hz	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz	
Consumo energetico	10,5 W	
Corrente lampada (Nom)	90 mA	
Potenza equivalente	100 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)	0,52	
Tensione (Nom)	220-240 V	
Temperatura		
Temp. massima involucro (Nom)	55 °C	

# Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

## Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

## Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	A60
Peso netto (Pezzo)	0,028 kg

## Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
Consumo energetico kWh/1000 h	11 kWh
Numero di registrazione EPREL	387430
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

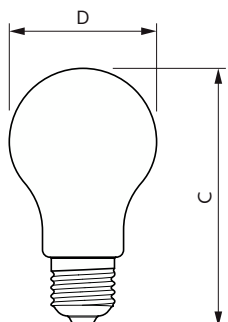
## Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---------------------------------------------------------------	----

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG
Nome completo prodotto	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG
Full EOC	871951434710600
Descrizione codice locale	PHILED100840G2
Codice d'ordine	34710600
Codice materiale (12NC)	929002026292
Codice locale	PHILED100840G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347106
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514347113

## Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG	60 mm	104 mm

## Fotometrie

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG

## Lampade a goccia 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](http://www.lighting.philips.com)  
2023, Aprile 16 - Dati soggetti a modifiche