



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	
Attacco	E27
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	20.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere

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 %

Photobiological safety according to EN 62471		RG1
--	--	-----

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	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

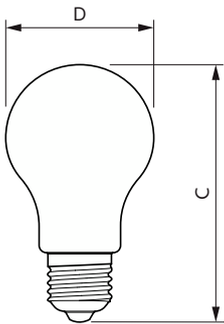
Condizioni di applicazione

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

Dati del prodotto

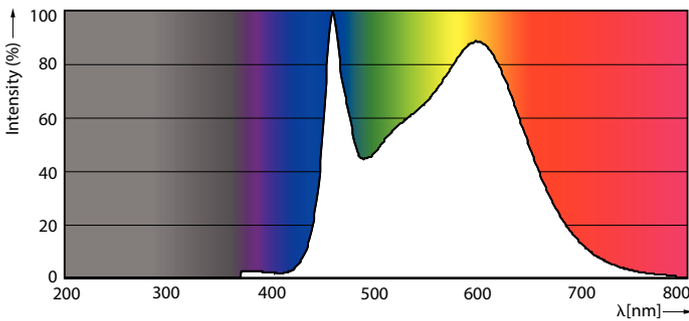
Nome prodotto ordine	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG
Nome completo prodotto	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG
Full EOC	871951434710600
Descrizione codice locale	PHILED100840G2
Codice d'ordine	34710600
Codice materiale (12NC)	929002026292
Codice locale	PHILED100840G2
Numeratore - Quantità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

Disegno tecnico

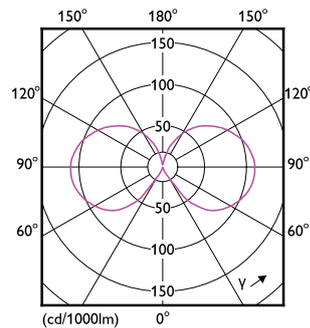


Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG	60 mm	104 mm

Fotometrie



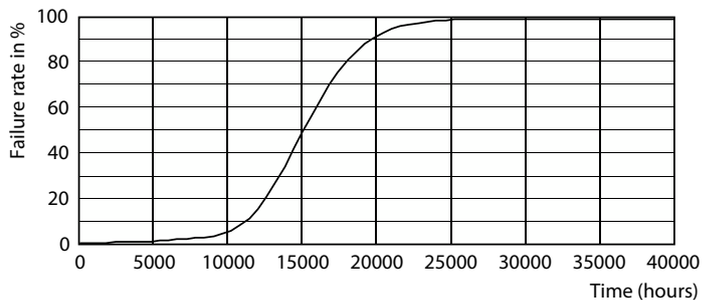
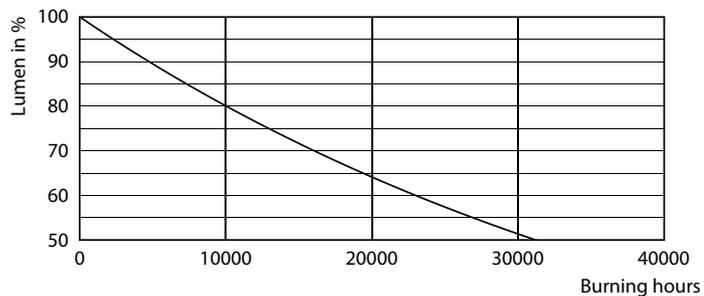
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG



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

Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

Durata



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60
840CLG

CLA LEDBulb ND E27

