



Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

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 | |
|---|--------------------|---|---------------|
| Attacco | E27 | RG1 | |
| Durata nominale | 15.000 ore | Funzionamento e parte elettrica | |
| Ciclo di commutazione on/off | 20.000 | Frequenza di linea | 50 to 60 Hz |
| Lighting Technology | LED | Frequenza di ingresso | Da 50 a 60 Hz |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere | Consumo energetico | 10,5 W |
| Periodo di garanzia | 2 anni | Corrente lampada (Nom) | 90 mA |
| Dati tecnici di illuminazione | | Potenza equivalente | 100 W |
| Codice colore | 840 [CCT of 4000K] | Tempo di avvio (Nom) | 0,4 s |
| Angolo del fascio (Nom) | 300 ° | Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso | 0,4 s |
| Flusso luminoso | 1.521 lm | Fattore di potenza (frazione) | 0,52 |
| Designazione colore | Bianco freddo (CW) | Tensione (Nom) | 230 V |
| Temperatura di colore correlata (Nom) | 4000 K | Temperatura | |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 144,00 lm/W | Temp. massima involucro (Nom) | 55 °C |
| Uniformità del colore | <6 | | |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 80 | | |
| LLMF a fine durata vita nominale (Nom) | 70 % | | |

Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

Controlli e dimmerazione

| | |
|-------------|----|
| Dimmerabile | No |
|-------------|----|

Meccanica e corpo

| | |
|--------------------|-------------|
| Finitura lampadina | Smerigliata |
| Forma lampadina | A60 |
| Peso netto (Pezzo) | 0,030 kg |

Approvazione e applicazione

| | |
|---------------------------------|--------|
| Classe di efficienza energetica | D |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 11 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 387432 |
| Marchio CE | Si |
| Conformità a RoHS EU | Si |
| EyeComfort | Si |
| Valore di tremolio (PstLM) | 1 |
| Effetto stroboscopico | 0,4 |

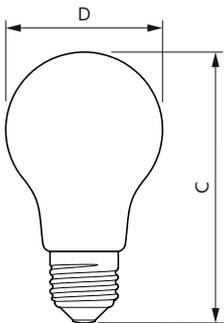
Condizioni di applicazione

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

Dati del prodotto

| | |
|---|--|
| Nome prodotto ordine | CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG |
| Nome completo prodotto | CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG |
| Full EOC | 87195143775400 |
| Descrizione codice locale | INCALED100840G3 |
| Codice d'ordine | 37755400 |
| Codice materiale (12NC) | 929002026592 |
| Codice locale | INCALED100840G3 |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8719514377554 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8719514377561 |

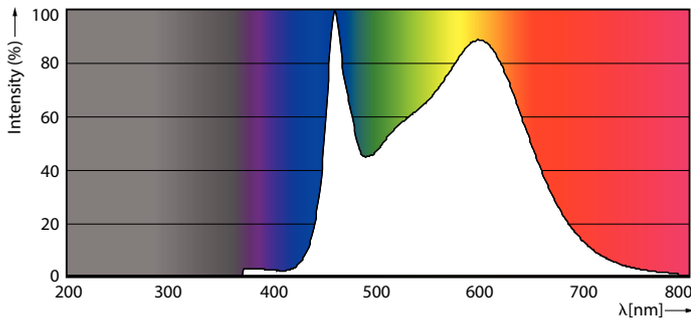
Disegno tecnico



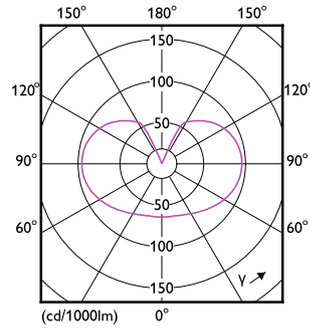
| Product | D | C |
|--|-------|--------|
| CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG | 60 mm | 104 mm |

Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

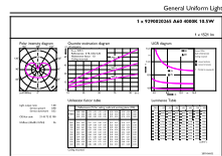
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

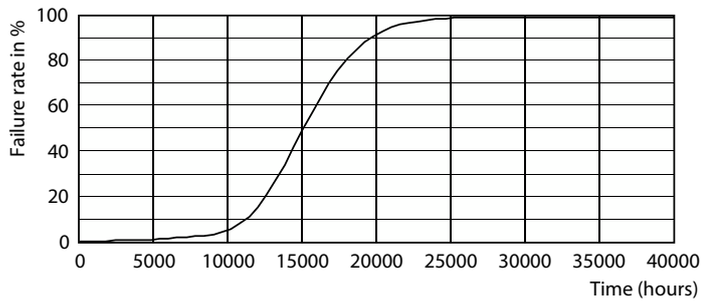


Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

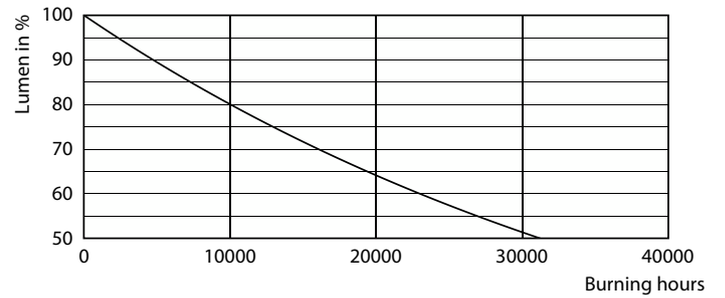


General uniform lighting - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

Durata



Bulb A67 100W 1521lm 2700K E27 NDFrosted



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG

Lampade a goccia LED CorePro in vetro G

