





Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata

CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Caratterizzate da un design classico, queste lampadine LED CorePro 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 a elevata emissione di lumen garantiscono un risparmio energetico del 90% rispetto alle lampadine tradizionali. Le lampadine CorePro LED a elevata emissione di lumen forniscono un'eccellente qualità della luce. Illuminazione a LED a risparmio energetico che offre 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 |
| Periodo di garanzia | 2 anni |
| | |
| Dati tecnici di illuminazione | |
| Codice colore | 840 [CCT of 4000K] |
| Angolo del fascio (Nom) | 300 ° |
| | |

| Flusso luminoso | 2.452 lm |
|--|--------------------|
| Designazione colore | Bianco freddo (CW) |
| Temperatura di colore correlata (Nom) | 4000 K |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 140,00 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 |
| | |

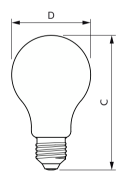
Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata

| Frequenza di ingresso | Da 50 a 60 Hz |
|---|---------------|
| Consumo energetico | 17,5 W |
| Corrente lampada (Nom) | 150 mA |
| Potenza equivalente | 150 W |
| Tempo di avvio (Nom) | 0,5 s |
| Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% | 0.5 s |
| del flusso luminoso | |
| Fattore di potenza (frazione) | 0.51 |
| Tensione (Nom) | 220-240 V |
| | |
| Temperatura | |
| Temp. massima involucro (Nom) | 60 °C |
| | |
| Controlli e dimmerazione | |
| Dimmerabile | No |
| | |
| Meccanica e corpo | |
| Finitura lampadina | Smerigliata |
| Forma lampadina | A67 |
| Peso netto (Pezzo) | 0,040 kg |
| | |
| Approvazione e applicazione | |
| Classe di efficienza energetica | D |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 18 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 374906 |
| 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 | No |
| illuminazione chiusi? | |
| | |
| Dati del prodotto | |
| Nome prodotto ordine | CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 |
| | 840 FR G |
| Nome completo prodotto | CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 |
| | 840 FR G |
| Full EOC | 871951434663500 |
| Descrizione codice locale | INCALED150840G2 |
| Codice d'ordine | 34663500 |
| Codice materiale (12NC) | 929002372702 |
| Codice locale | INCALED150840G2 |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8719514346635 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8719514346642 |
| | |

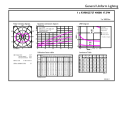
Disegno tecnico



| Product | D | С |
|---|-------|--------|
| CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G | 70 mm | 121 mm |

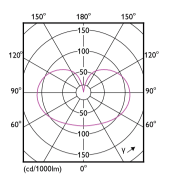
Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata

Fotometrie

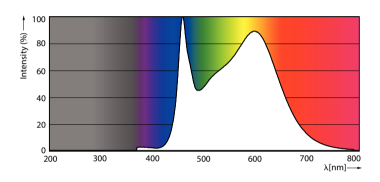


Calcular/Plocaments 45 Philips Lighting ScV. Page.

General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

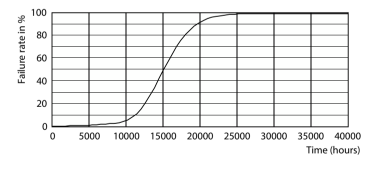


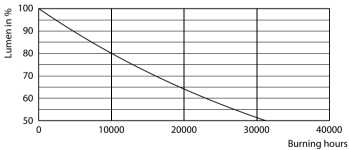
Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840

Durata





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata



© 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.