



CorePro LEDcapsule MV



CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830

I prodotti LED emettono una luce di alta qualità e per questo costituiscono una reale alternativa alle lampade alogene (ad esempio G9 e R7S). Sono particolarmente adatti per le lampade da scrivania in hotel e ristoranti e ideali per applicazioni decorative e ambiente. I prodotti LED garantiscono un notevole risparmio energetico e riducono i costi di manutenzione, senza compromettere la qualità della luce.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|---------------------------------------|----------|
| Attacco | G9 [G9] |
| Conformità a RoHS EU | Si |
| Durata nominale (Nom) | 15000 h |
| Ciclo di commutazione on/off | 50.000 X |
| Tipo tecnico | 4.8-60W |
| Riferimento di misurazione del flusso | Sphere |

| Dati tecnici di illuminazione | |
|---|-----------------------|
| Codice colore | 830 [CCT di 3.000 K] |
| Flusso luminoso (Nom) | 570 lm |
| Designazione colore | Bianco (WH) |
| Temperatura di colore correlata (Nom) | 3000 K |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 118,00 lm/W |
| Uniformità del colore | <6 |
| Indice di resa dei colori (Nom) | 80 |
| LLMF a fine durata vita nominale (Nom) | 70 % |

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---------------------------------|---------------|
| Frequenza di ingresso | Da 50 a 60 Hz |

| | |
|--|-----------|
| Power (Rated) (Nom) | 4,8 W |
| Corrente lampada (Nom) | 44 mA |
| Wattaggio equivalente | 60 W |
| Tempo di avvio (Nom) | 0,5 s |
| Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom) | 0,5 s |
| Fattore di potenza (Nom) | 0,4 |
| Tensione (Nom) | 220-240 V |

| Temperatura | |
|-------------------------------|-------|
| Temp. massima involucro (Nom) | 99 °C |

| Controlli e regolazione del flusso | |
|------------------------------------|----|
| Regolabile | No |

| Meccanica e corpo | |
|-------------------|---------|
| Forma lampadina | Capsula |

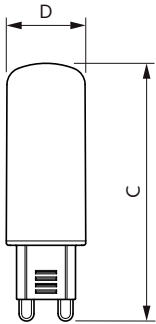
| Approvazione e applicazione | |
|------------------------------------|----|
| Classe di efficienza energetica | E |
| Adatto all'illuminazione d'accento | No |

CorePro LEDcapsule MV

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Consumo energetico kWh/1000 h | 5 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 397600 |
| Dati del prodotto | |
| Codice prodotto completo | 871869965818200 |
| Nome prodotto ordine | CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830 |
| EAN/UPC - Prodotto | 8718699658182 |
| Codice d'ordine | 65818200 |

| | |
|---|--------------|
| Codice locale | COREG960830 |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 12 |
| Materiale SAP | 929002059802 |
| Peso netto SAP (Pezzo) | 0,012 kg |

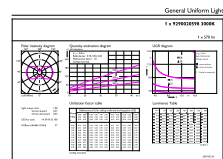
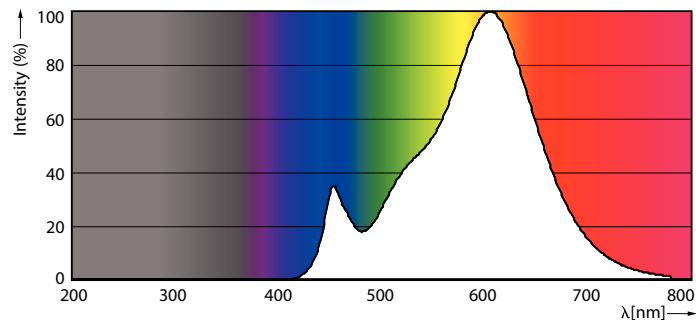
Disegno tecnico



G9 230V 5W-55W 600lm 36D 3000K GU9 ND

| Product | D | C |
|--------------------------------------|-------|-------|
| CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830 | 19 mm | 60 mm |

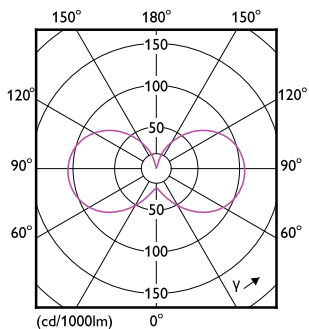
Fotometrie



OSRAM Photometric L1 - All-in-One Lighting L1 - Page 1/1

LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830

LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830



LEDcapsule ND 4.8-60W G9

CorePro LEDcapsule MV

Durata



LEDcapsule ND 4.8-60W G9

LEDcapsule ND 4.8-60W G9

