



CorePro LEDbulb



LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

CorePro, LEDbulb, A60, 60 W, E27, 2700 K, 806 lm, CRI 80, 15000 ore

I prodotti CorePro LEDbulb sono compatibili con apparecchi esistenti dotati di attacco E27 o B22 e sono progettati come alternativa per l'aggiornamento diretto (retrofit) delle lampade a incandescenza. Consentono un notevole risparmio energetico e riducono i costi di manutenzione. La lampadina CorePro LED è la soluzione ideale per soddisfare le esigenze di illuminazione basilari, emette una luce piacevole e garantisce le prestazioni affidabili che ci si aspetta dal LED a un prezzo competitivo.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|---|--------------------|
| Attacco | E27 |
| Durata nominale | 15.000 ore |
| Ciclo di commutazione on/off | 50.000 |
| Lighting Technology | LEDbulb |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere |
| Periodo di garanzia | 2 anni |
| Dati tecnici di illuminazione | |
| Codice colore | 827 [CCT of 2700K] |
| Angolo del fascio (Nom) | 180 ° |
| Flusso luminoso | 806 lm |
| Designazione colore | Bianco caldo (WW) |
| Temperatura di colore correlata (Nom) | 2700 K |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 100,00 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 |
| Frequenza di ingresso | Da 50 a 60 Hz |
| Consumo energetico | 8 W |
| Corrente lampada (Nom) | 70 mA |
| Potenza equivalente | 60 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) | 0,54 |
| Tensione (Nom) | 220-240 V |

CorePro LEDbulb

Temperatura

| | |
|-------------------------------|-------|
| Temp. massima involucri (Nom) | 95 °C |
|-------------------------------|-------|

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 | F |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 8 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 397611 |
| Conformità a RoHS EU | Si |
| EyeComfort | Si |
| Valore di tremolio (PstLM) | 1 |
| Effetto stroboscopico | 0,4 |
| Intervallo temperatura ambiente | Da -20 a +45 °C |

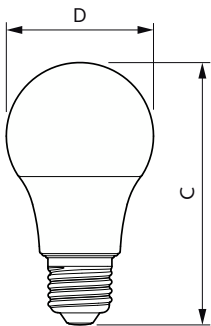
Condizioni di applicazione

| | |
|---|-----------------|
| Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi? | No |
| Tecnologia wireless | Non applicabile |

Dati del prodotto

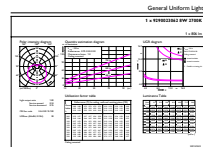
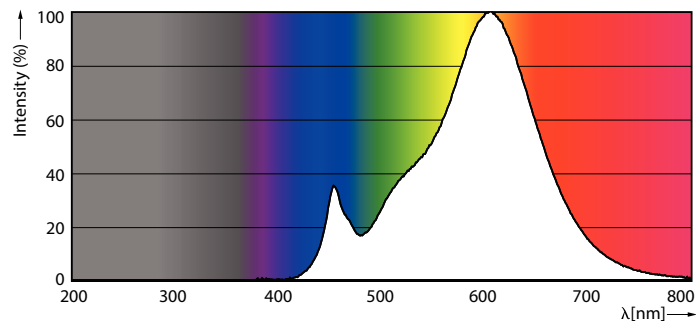
| | |
|---|----------------------------------|
| Nome prodotto ordine | LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT |
| Nome completo prodotto | LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT |
| Full EOC | 871951442067000 |
| Descrizione codice locale | 60827PACK |
| Codice d'ordine | 42067000 |
| Codice materiale (12NC) | 929002306202 |
| Codice locale | 60827PACK |
| Numeratore - Quantità per confezione | 6 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8719514420670 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 6 |
| EAN/UPC - Case | 8719514420687 |

Disegno tecnico



| Product | D | C |
|----------------------------------|-------|--------|
| LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT | 60 mm | 108 mm |

Fotometrie

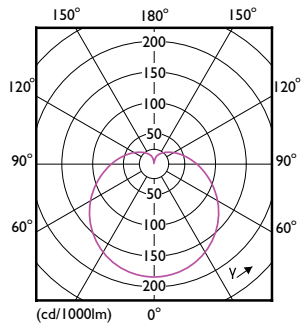


Spectral Power Distribution Colour - LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

General uniform lighting - LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

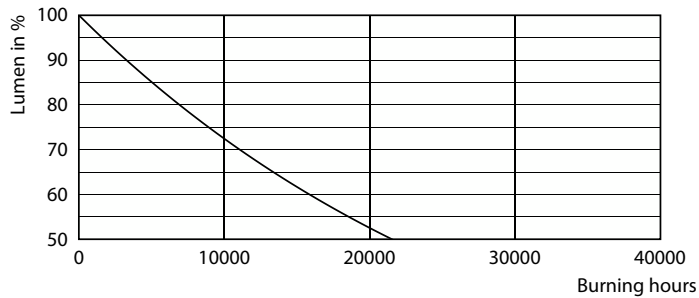
CorePro LEDbulb

Fotometrie

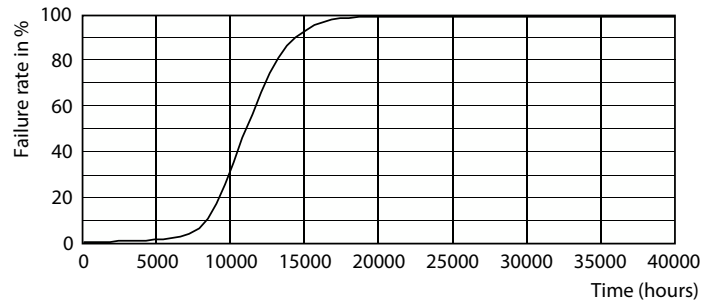


Light Distribution Diagram - LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

Durata



Lumen Maintenance Diagram - LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT



Life Expectancy Diagram

