



F A  
G

## CorePro LEDbulb

### CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865

CorePro, LED, A60, 60 W, E27, 6500 K, 806 lm, CRI 80, 15000 ore, Plastica

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

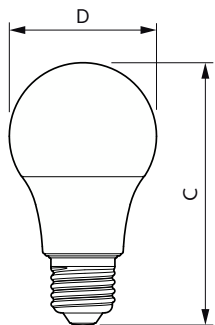
Informazioni generali	
Attacco	E27
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Periodo di garanzia	2 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	865 [CCT of 6500K]
Angolo del fascio (Nom)	180 °
Flusso luminoso	806 lm
Designazione colore	Cool Daylight
Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	100 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
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)	46 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 involucro (Nom)	75 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Plastica
Forma lampadina	A60
Peso netto (Pezzo)	0,029 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	F
Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh
Numero di registrazione EPREL	696290
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 °C a 45 °C

Condizioni di applicazione	
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865
Nome completo prodotto	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865
Full EOC	
872016916921000	
Descrizione codice locale	
CORE60865G2	
Codice d'ordine	
16921000	
Codice materiale (12NC)	
929002306408	
Codice locale	
CORE60865G2	
Numeratore - Quantità per confezione	
1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	
8720169169210	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	
10	
EAN/UPC - Case	
8720169169227	

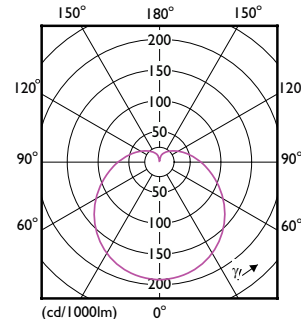
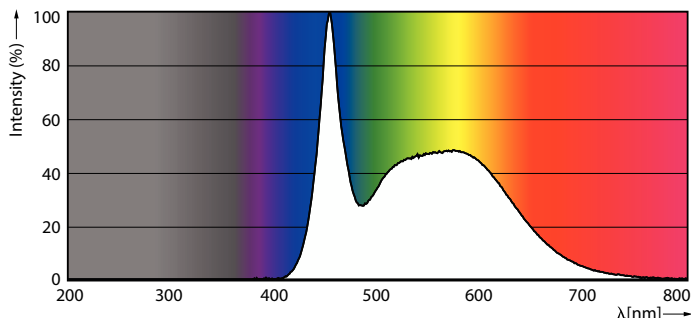
## Disegno tecnico



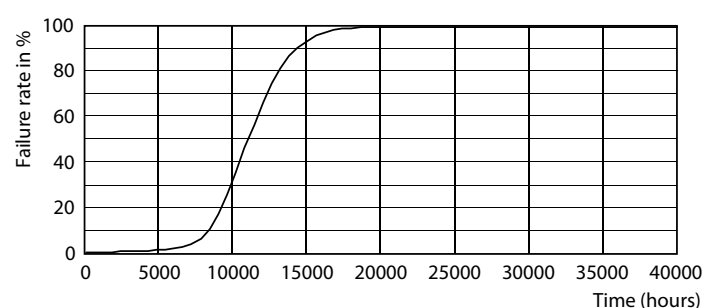
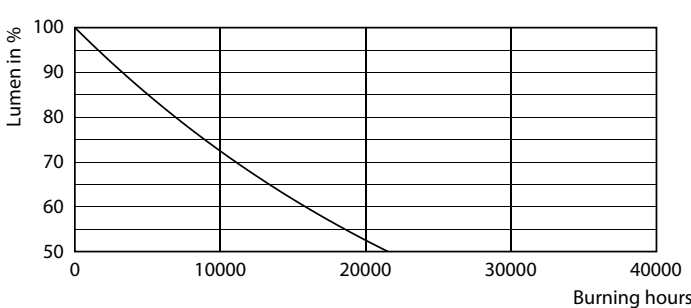
Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865	60 mm	108 mm

# CorePro LEDbulb

## Fotometrie



## Durata



## CorePro LEDbulb



© 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)  
2023, Aprile 25 - Dati soggetti a modifiche