

PHILIPS**Lighting**

CorePro LEDbulb



CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865

CorePro, LED, A60, No, E27, 6500 K, 1055 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

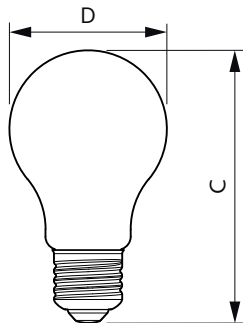
Informazioni generali		Indice di resa cromatica (CRI)	80
Attacco	E27	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Durata nominale	15.000 ore	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Ciclo di commutazione on/off	50.000		
Lighting Technology	LED		
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere		
Periodo di garanzia	2 anni		
Dati tecnici di illuminazione		Funzionamento e parte elettrica	
Codice colore	865 [CCT of 6500K]	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Angolo del fascio (Nom)	180 °	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Flusso luminoso	1.055 lm	Consumo energetico	10 W
Designazione colore	Cool Daylight	Corrente lampada (Nom)	90 mA
Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K	Potenza equivalente	75 W
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	105 lm/W	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Uniformità del colore	<6	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)	85 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Plastica
Forma lampadina	A60
Peso netto (Pezzo)	0,034 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	F
Consumo energetico kWh/1000 h	10 kWh
Numero di registrazione EPREL	696292
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 10-75W A60 E27 865
Nome completo prodotto	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865
Full EOC	872016916923400
Descrizione codice locale	CORE75865G2
Codice d'ordine	16923400
Codice materiale (12NC)	929002306708
Codice locale	CORE75865G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169169234
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8720169169241

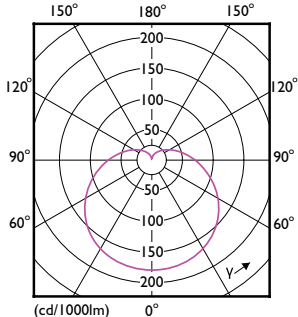
Disegno tecnico



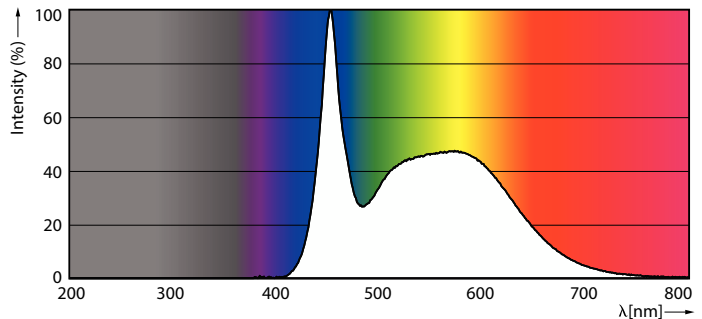
Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865	60 mm	108 mm

CorePro LEDbulb

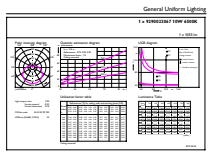
Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865

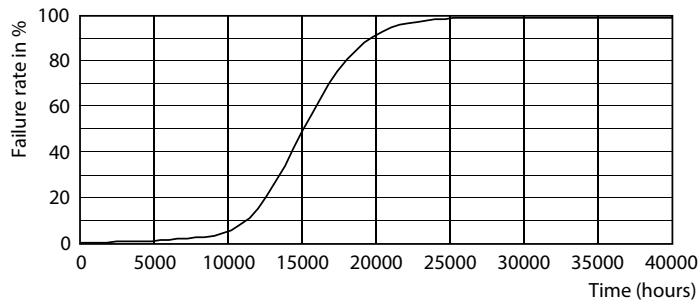


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27
865

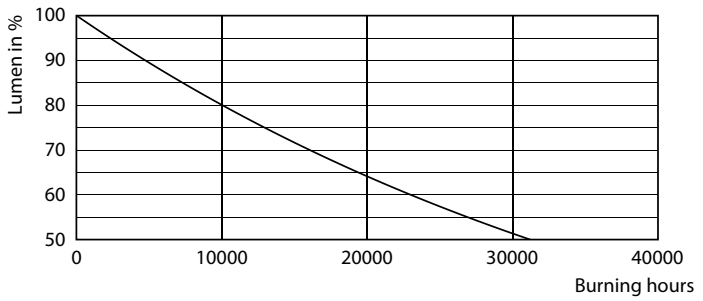


General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865

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
2023, Aprile 25 - Dati soggetti a modifiche