



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

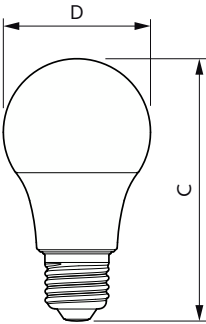
Informazioni generali		Indice di resa cromatica (CRI)	
Attacco	E27	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Durata nominale	15.000 ore	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Funzionamento e parte elettrica	
Lighting Technology	LED	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Periodo di garanzia	2 anni	Consumo energetico	8 W
Dati tecnici di illuminazione		Corrente lampada (Nom)	46 mA
Codice colore	865 [CCT of 6500K]	Potenza equivalente	60 W
Angolo del fascio (Nom)	180 °	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Flusso luminoso	806 lm	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Designazione colore	Cool Daylight	Fattore di potenza (frazione)	0.54
Temperatura di colore correlata (Nom)	6500 K	Tensione (Nom)	220-240 V
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	100 lm/W		
Uniformità del colore	<6		

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	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
EyeComfort	Sì
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 °C a 45 °C

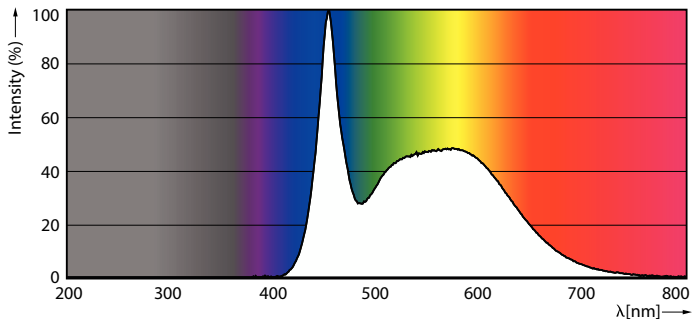
Condizioni di applicazione	
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865
Nome completo prodotto	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865
Full EOC	872016916921000
Descrizione codice locale	CORE60865G2
Codice d'ordine	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

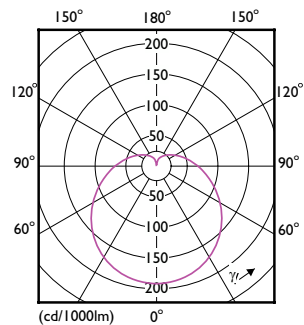


Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865	60 mm	108 mm

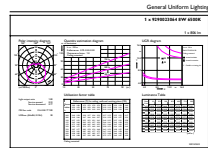
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865

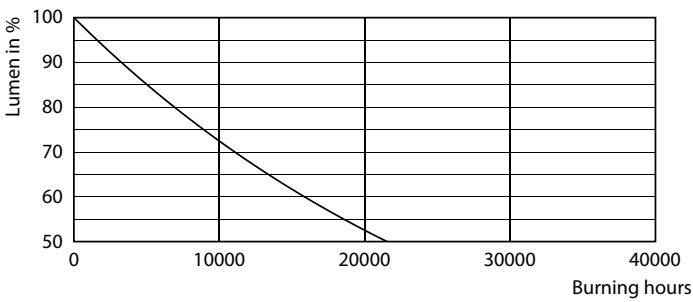


Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865

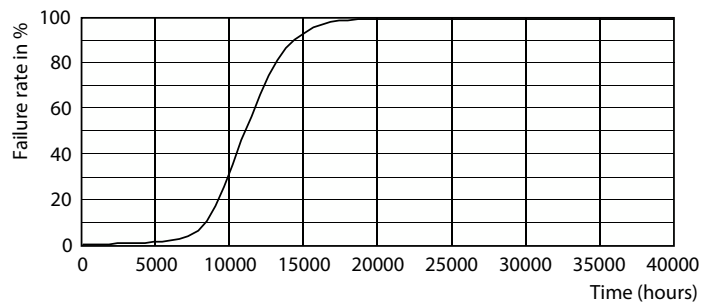


General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865

Durata



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 865



Life Expectancy Diagram

CorePro LEDbulb

