



CorePro LEDbulb



LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

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	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
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	95 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata

CorePro LEDbulb

Forma lampadina	A60
Peso netto (Pezzo)	0,030 kg

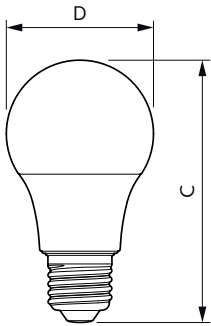
Approvazione e applicazione

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

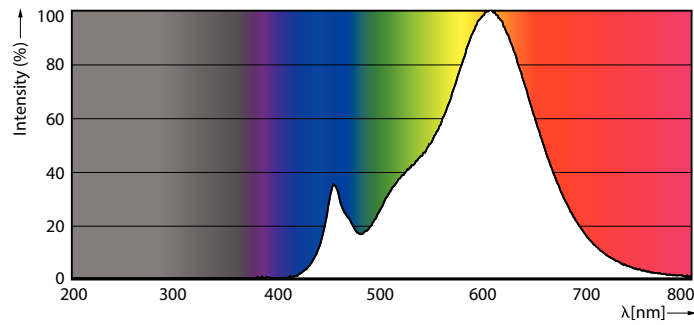
Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

Disegno tecnico



Fotometrie

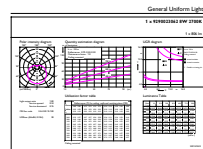


Spectral Power Distribution Colour - LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

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

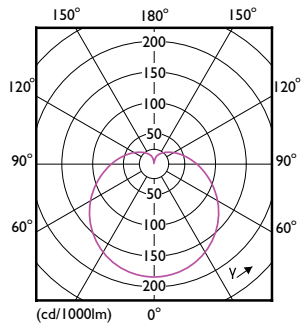
Product	D	C
LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT	60 mm	108 mm



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

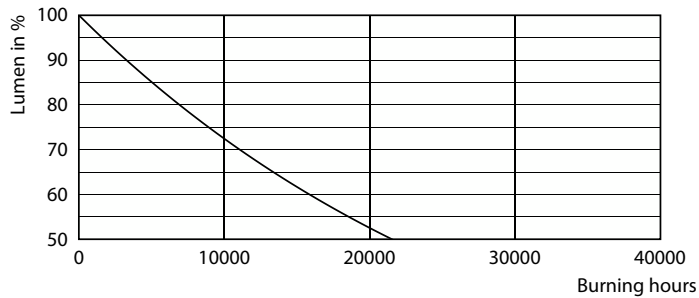
CorePro LEDbulb

Fotometrie

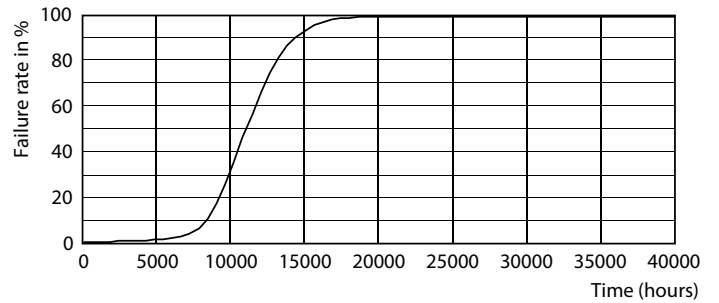


Light Distribution Diagram - LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 6CT

Durata



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



Life Expectancy Diagram

