



Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG

Caratterizzate da un design classico, queste lampadine a candela LED a filamento combinano le forme classiche delle lampadine a incandescenza e i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. Le lampadine a candela LED rappresentano una scelta molto semplice per chi cerca una sostituzione LED retrofit e garantiscono un risparmio energetico del 90% rispetto alle lampadine tradizionali. Le lampadine in vetro CorePro LED forniscono un'eccellente qualità della luce per l'illuminazione delle scale. La lampadina a candela LED offre una durata di 15.000 ore per ridurre i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

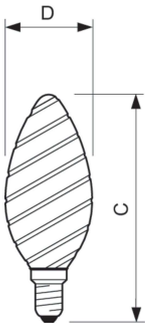
Informazioni generali		Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	
Attacco	E14	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	125,00 lm/W
Durata nominale	15.000 ore	Uniformità del colore	<6
Ciclo di commutazione on/off	20.000	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Lighting Technology	LED	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Periodo di garanzia	2 anni	Funzionamento e parte elettrica	
Dati tecnici di illuminazione		Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Codice colore	827 [CCT of 2700K]	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Angolo del fascio (Nom)	300 °	Consumo energetico	2 W
Flusso luminoso	250 lm	Corrente lampada (Nom)	20 mA
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Potenza equivalente	25 W
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0.5 s
Fattore di potenza (frazione)	0.4
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	36 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	ST35
Peso netto (Pezzo)	0,014 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	E
Prodotto per il risparmio energetico	Si
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	2 kWh
Numero di registrazione EPREL	387362
Marchio CE	Si
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
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG
Nome completo prodotto	CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG
Full EOC	871951434772400
Descrizione codice locale	PHILEDTOR2514G2
Codice d'ordine	34772400
Codice materiale (12NC)	929001238592
Codice locale	PHILEDTOR2514G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514347724
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514347731

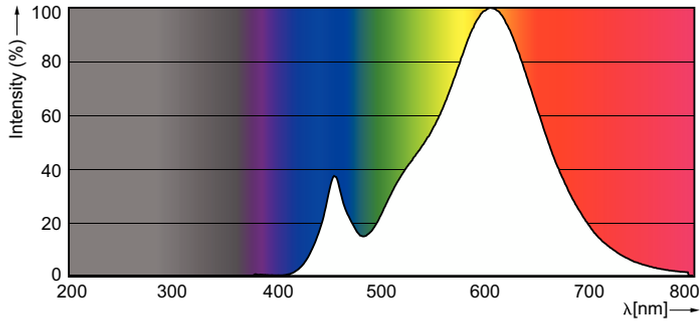
Disegno tecnico



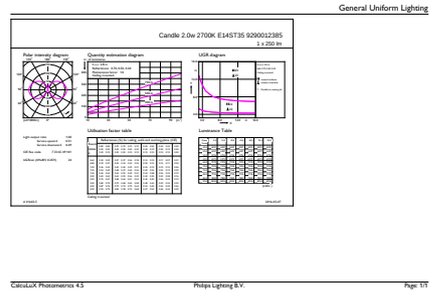
Product	D	C
CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG	35 mm	97 mm

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

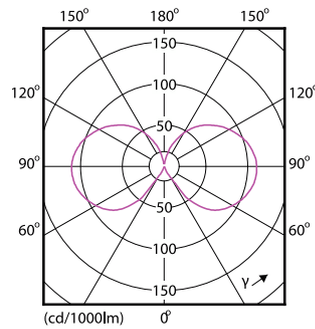
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG

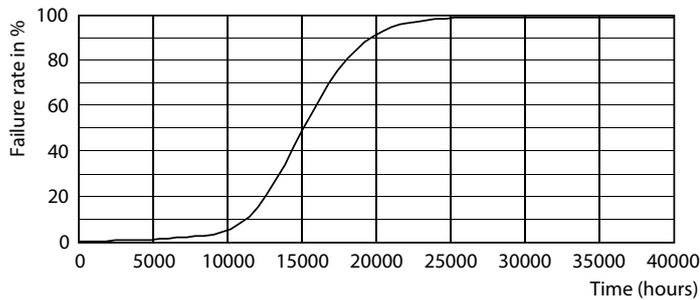


General uniform lighting - CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG

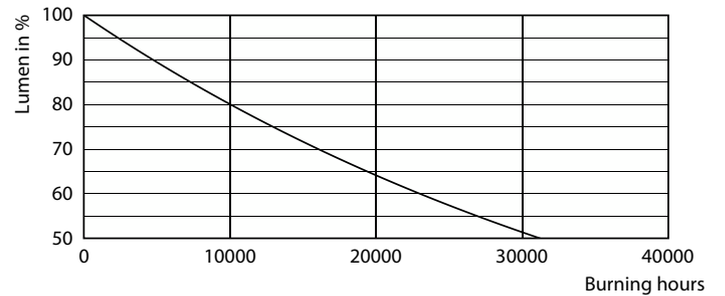


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG

Lampadine a oliva e sferiche LED CorePro in vetro G

