



Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata

CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

Caratterizzate da un design classico, queste lampadine LED CorePro a filamento combinano le forme classiche delle lampadine a incandescenza e i vantaggi della tecnologia LED a lunga durata. Una scelta molto semplice per le persone che cercano una sostituzione LED retrofit, queste lampadine LED a elevata emissione di lumen garantiscono un risparmio energetico del 90% rispetto alle lampadine tradizionali. Le lampadine CorePro LED a elevata emissione di lumen forniscono un'eccellente qualità della luce. Illuminazione a LED a risparmio energetico che offre una durata di 15.000 ore per ridurre i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Designazione colore	
Attacco	E27 [E27]		Bianco freddo (CW)
Durata nominale	15.000 ore	Temperatura del colore correlata	4000 K
Ciclo di commutazione on/off	20.000	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	153,00 lm/W
Lighting Technology	LED	Uniformità del colore	<6
Marchio CE	Si	Indice di resa cromatica (CRI)	80
Conformità a RoHS EU	Si	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
		Valore di tremolio (PstLM)	1
		Effetto stroboscopico	0,4
		Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Dati tecnici di illuminazione			
Codice colore	840 [CCT of 4000K]		
Flusso luminoso	2.000 lm		

Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata

Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	13 W
Corrente lampada (Nom)	120 mA
Potenza equivalente	120 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)	0,51
Tensione (Nom)	220-240 V

Temperatura

Temp. massima involucri (Nom)	60 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Forma lampadina	A67 [A 67 mm]

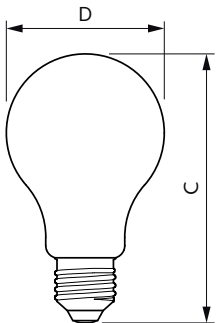
Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
Consumo energetico kWh/1000 h	13 kWh
Numero di registrazione EPREL	374903
EyeComfort	SI

Dati del prodotto

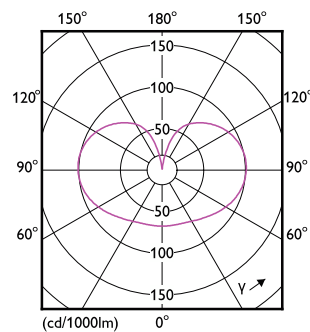
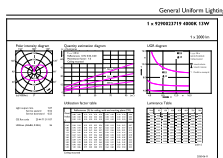
Full EOC	871951434655000
Nome prodotto ordine	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G
	FR G
Codice d'ordine	34655000
Codice locale	INCALED120840G2
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
Codice materiale (12NC)	929002371902
Nome completo prodotto	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G
	FR G
EAN/UPC - Case	8719514346567
Descrizione codice locale	INCALED120840G2
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514346550

Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G	70 mm	121 mm

Fotometrie

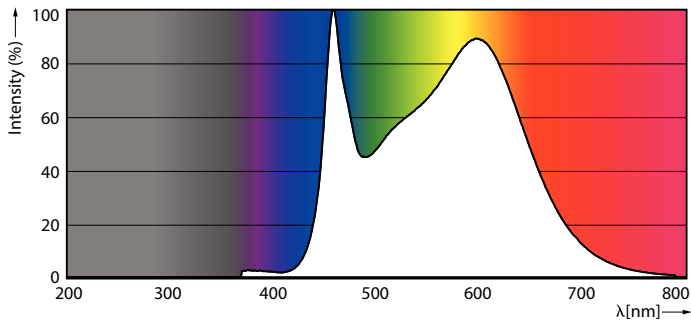


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

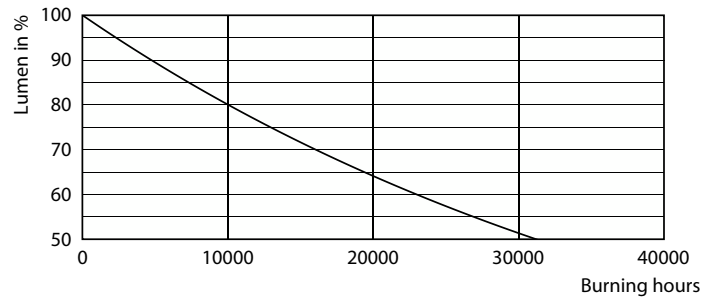
Lampade a goccia CorePro in vetro G a emissione luminosa elevata

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

Durata



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

