



# CorePro LEDcandle



## CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR

CorePro, LEDbulb, P45, 40 W, E14, 4000 K, 470 lm, CRI 80, 15000 ore, Plastica

Le lampade a sfera o candela CorePro LED sono progettate come alternativa per la sostituzione diretta (retrofit) delle lampade a incandescenza e sono particolarmente appropriate per i lampadari a bracci. Compatibili con gli apparecchi dotati di attacco E14 per le lampade a oliva ed E14 o E27 per le lampade a sfera, sono disponibili nelle temperature del colore della luce naturale fredda, bianca o bianca calda. Le lampade LED consentono un notevole risparmio energetico e riducono i costi di manutenzione. Le lampade a sfera o candela CorePro LED sono ideali per soddisfare le esigenze di illuminazione basilari, emettono una piacevole luce e assicurano le prestazioni affidabili a un prezzo competitivo.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E14
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LEDbulb
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Periodo di garanzia	2 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]
Flusso luminoso	470 lm
Designazione colore	Bianco freddo (CW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	94,00 lm/W

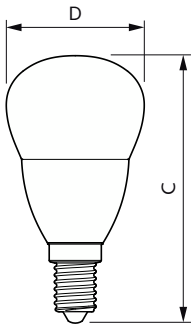
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	5 W
Corrente lampada (Nom)	44 mA
Potenza equivalente	40 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s

# CorePro LEDcandle

Fattore di potenza (frazione)	0.51
Tensione (Nom)	220-240 V
<b>Temperatura</b>	
Temp. massima involucro (Nom)	81 °C
<b>Controlli e dimmerazione</b>	
Dimmerabile	No
<b>Meccanica e corpo</b>	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Plastica
Forma lampadina	P45
Peso netto (Pezzo)	0,020 kg
<b>Approvazione e applicazione</b>	
Classe di efficienza energetica	F
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh
Numero di registrazione EPREL	453204
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C
<b>Condizioni di applicazione</b>	
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Tecnologia wireless	Non applicabile
<b>Dati del prodotto</b>	
Nome prodotto ordine	CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR
Nome completo prodotto	CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR
Full EOC	871951431268500
Descrizione codice locale	CORELUS40840G2
Codice d'ordine	31268500
Codice materiale (12NC)	929002970002
Codice locale	CORELUS40840G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514312685
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514312692

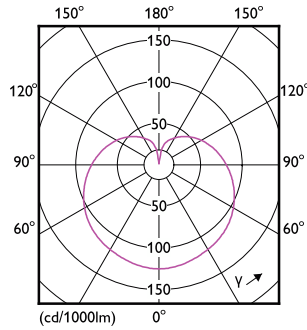
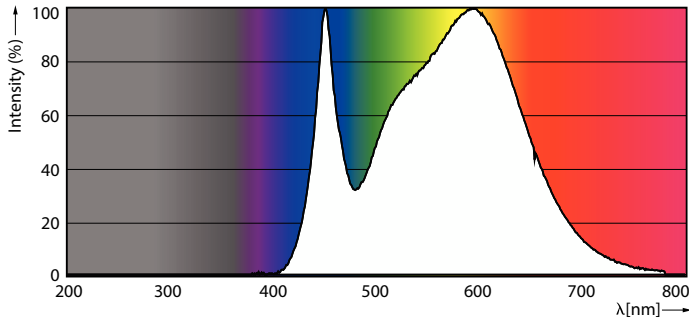
## Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR	45 mm	88 mm

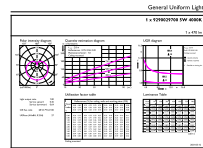
# CorePro LEDcandle

## Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR

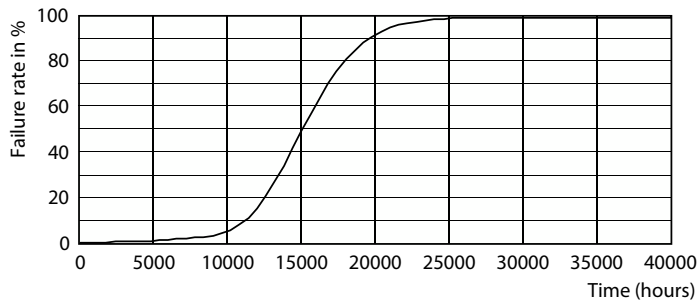
Light Distribution Diagram - CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR



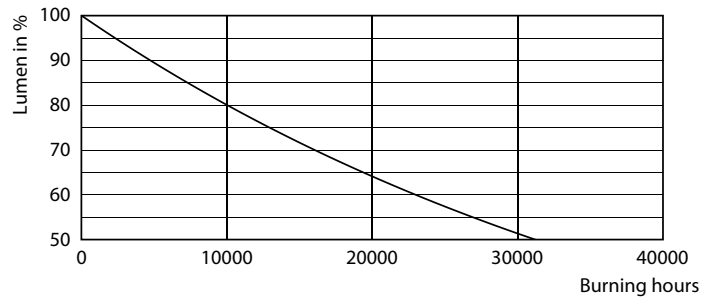
General Uniform Lighting - CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR

General uniform lighting - CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR

## Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR

## CorePro LEDcandle

