



# CorePro LEDcandle



## Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR

CorePro, LEDbulb, P45, 40 W, E27, 2700 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	E27
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	827 [CCT of 2700K]
Flusso luminoso	470 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 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

### Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	79 °C
-------------------------------	-------

### Controlli e dimmerazione

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

### Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Plastica
Forma lampadina	P45
Peso netto (Pezzo)	0,026 kg

### Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	F
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh
Numero di registrazione EPREL	453202
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
EyeComfort	Sì
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C
---------------------------------	-----------------

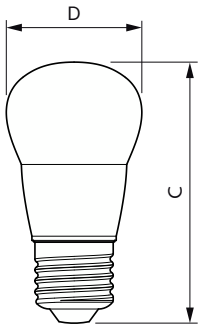
### Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Tecnologia wireless	Non applicabile

### Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR
Nome completo prodotto	Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR
Full EOC	871951431262300
Descrizione codice locale	CORELUS40G2
Codice d'ordine	31262300
Codice materiale (12NC)	929002969402
Codice locale	CORELUS40G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514312623
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514312630

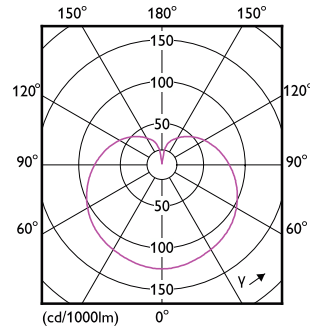
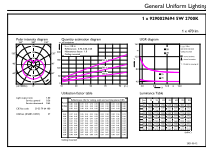
## Disegno tecnico



Product	D	C
Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR	45 mm	88 mm

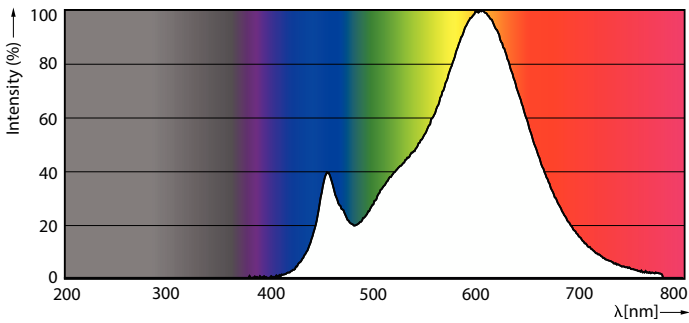
# CorePro LEDcandle

## Fotometrie



General uniform lighting - Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR

Light Distribution Diagram - Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR

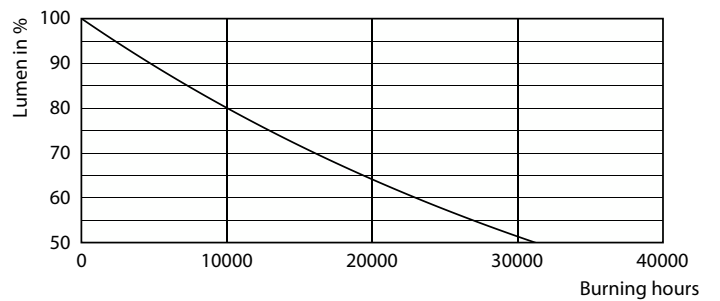


Spectral Power Distribution Colour - Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR

## Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR

## CorePro LEDcandle

