



CorePro LEDcandle



CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR

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	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Flusso luminoso	806 lm
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	115,00 lm/W
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura del colore correlata	2700 K
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

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	7 W
Corrente lampada (Nom)	59 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)	0.51
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	87 °C

CorePro LEDcandle

Controlli e dimmerazione

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

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Forma lampadina	P48

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	E
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	453214
Marchio CE	SI
Conformità a RoHS EU	SI
EyeComfort	SI

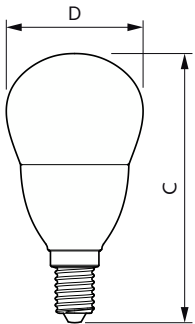
Condizioni di applicazione

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

Dati del prodotto

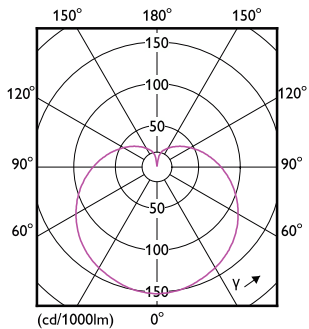
Nome prodotto ordine	CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR
Nome completo prodotto	CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR
Full EOC	871951431304000
Descrizione codice locale	CORELUS60E14G2
Codice d'ordine	31304000
Codice materiale (12NC)	929002973102
Codice locale	CORELUS60E14G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
Peso netto (Pezzo)	0,023 kg
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514313040
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514313057

Disegno tecnico

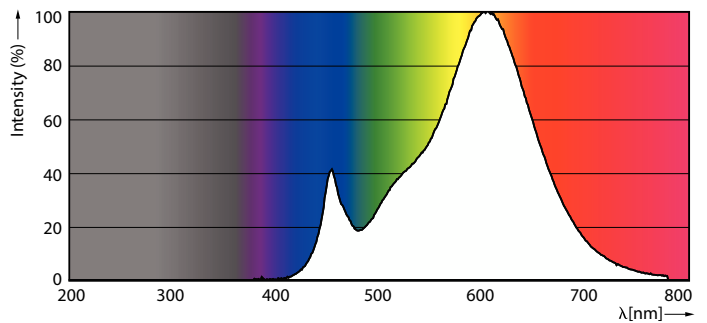


Product	D	C
CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR	48 mm	93 mm

Fotometrie



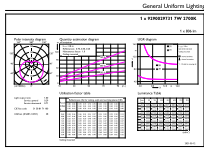
Light Distribution Diagram - CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR



Spectral Power Distribution Colour - CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR

CorePro LEDcandle

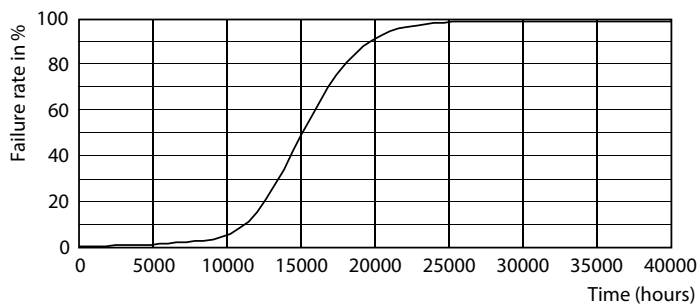
Fotometrie



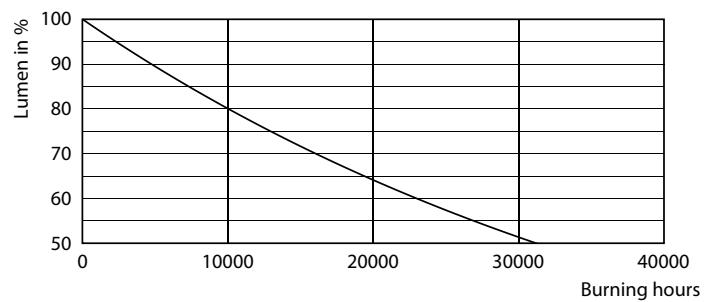
Technical Parameters 43 Philips Lighting B.V. Page 10

General uniform lighting - CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR

