



# CorePro LEDcandle



## CorePro lustre ND 7-60W E27 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	E27
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Periodo di garanzia	2 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Flusso luminoso	806 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	115,00 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	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)	83 °C

# CorePro LEDcandle

## Controlli e dimmerazione

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

## Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
--------------------	-------------

Forma lampadina	P48
-----------------	-----

Peso netto (Pezzo)	0,028 kg
--------------------	----------

## Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	E
---------------------------------	---

Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
-------------------------------	-------

Numero di registrazione EPREL	453213
-------------------------------	--------

Marchio CE	Sì
------------	----

Conformità a RoHS EU	Sì
----------------------	----

EyeComfort	Sì
------------	----

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 lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR
----------------------	--

Nome completo prodotto	CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR
------------------------	--

Full EOC	871951431302600
----------	-----------------

Descrizione codice locale	CORELUS60G2
---------------------------	-------------

Codice d'ordine	31302600
-----------------	----------

Codice materiale (12NC)	929002973002
-------------------------	--------------

Codice locale	CORELUS60G2
---------------	-------------

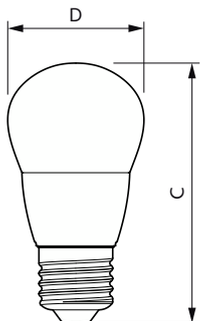
Numeratore - Quantità per confezione	1
--------------------------------------	---

EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514313026
----------------------------	---------------

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
---	----

EAN/UPC - Case	8719514313033
----------------	---------------

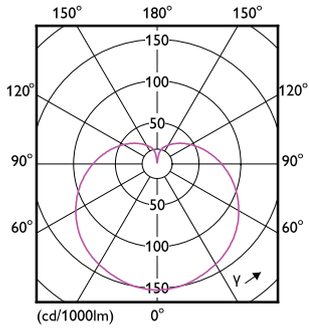
## Disegno tecnico



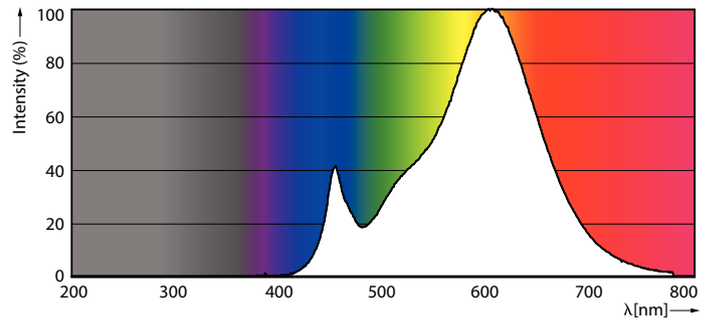
Product	D	C
CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR	48 mm	95 mm

# CorePro LEDcandle

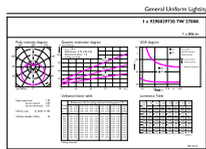
## Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR

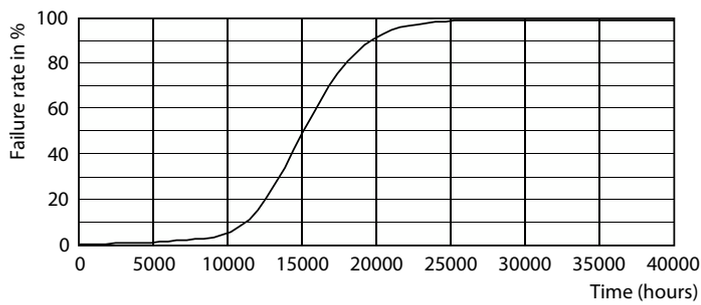


Spectral Power Distribution Colour - CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR

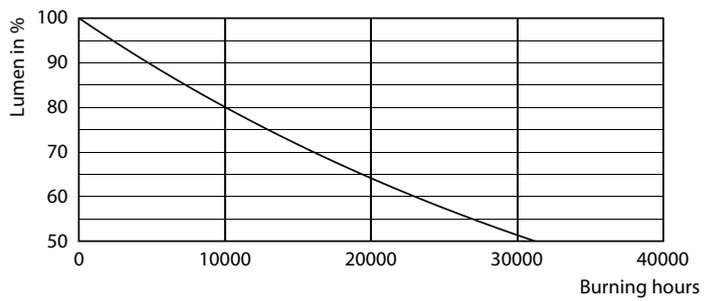


General uniform lighting - CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR

## Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR

## CorePro LEDcandle

