



Lumânări și lustre din sticlă cu LED CorePro

CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG

CorePro, LEDbulb, P45, 40 W, E27, 2700 K, 470 lm, CRI 80, 15000 ore, Sticlă

Disponând de un design clasic tradițional, lămpile cu LED clasice cu filament combină formele familiare ale becurilor clasice cu incandescență cu avantajele tehnologiei LED cu durată mare de viață. O alegere foarte simplă pentru persoanele care caută opțiuni de înlocuire pentru becurile tip lumânare cu LED montate pe vechile instalații, deoarece, prin comparație cu lămpile convenționale, asigură o economie de energie de 90%. Becurile tip lumânare din sticlă cu LED CorePro asigură o calitate excelentă a luminii. Oferind o durată de viață de 15.000 ore, acestea reduc costurile de întreținere.

Catalog de date

Informații generale	
Baza elementului de fixare	E27
Durată de viață nominală	15.000 ore
Ciclu de comutare	20.000
Lighting Technology	LEDbulb
Referință de măsurare a fluxului	Sphere
Perioadă de garanție	2 ani
Date tehnice lumină	
Cod culoare	827 [CCT of 2700K]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	300°
Flux luminos	470 lm
Denumirea culorii	Alb cald (WW)

Temperatură de culoare corelată (nom.)	2700 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	109,00 lm/W
Consistență de culori	<6
Indice de redare a culorilor (IRC)	80
Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Funcționare și sistem electric	
Frecvență la linie	50 to 60 Hz
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Consum de curent	4,3 W

Lumânări și lustre din sticlă cu LED CorePro

Curent lampă (nom.)	35 mA
Echivalent putere	40 W
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină	0,5 s
Factor de putere (frac ie)	0,5
Tensiune (nom.)	220-240 V

Temperatură

Maximum T-case (nom.)	55 °C
-----------------------	-------

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Sistem mecanic și carcasă

Finisaj bec	Mat
Material bec	Sticlă
Formă bec	P45
Greutate netă (bucată)	0,014 kg

Aprobare și aplicație

Clasă de eficiență energetică	F
Consum de energie kWh/1000 h	5 kWh
Număr de înregistrare EPREL	387386
Marcaj CE	Da

În conformitate cu RoHS	Da
EyeComfort	Da
Valoare pâlpâire (PstLM)	1
Valoare efect stroboscopic (SVM)	0,4
Interval temperatură ambientală	De la -20 până la +45 °C

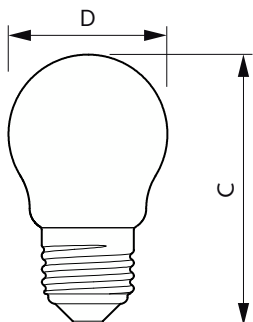
Condiții de utilizare

poate fi folosit în corpuri de iluminat închise	No
---	----

Date despre produs

Nume comandă produs	CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG
Numele complet al produsului	CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG
Full EOC	871951434722900
Cod de comandă	34722900
Număr material (12NC)	929001345792
Numărător – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8719514347229
Numărător SAP – Pachete per exterior	10
EAN/UPC – Cutie	8719514347236

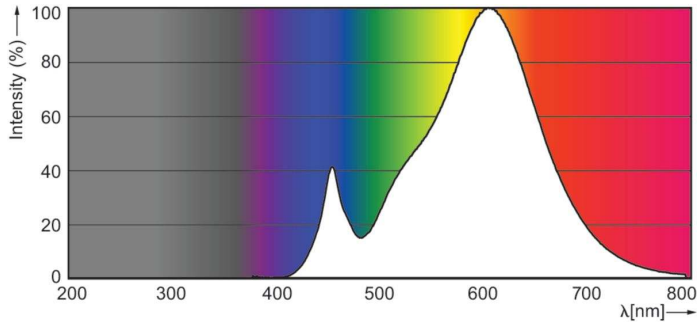
Cote



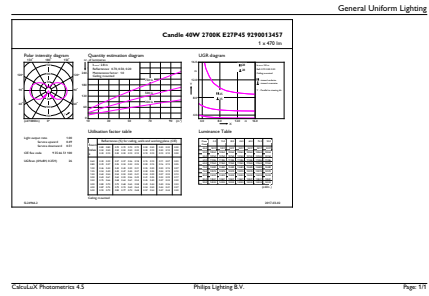
Product	D	C
CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG	45 mm	78 mm

Lumânări și lustre din sticlă cu LED CorePro

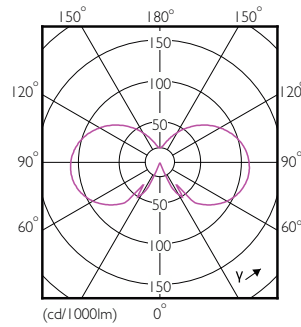
Date fotometrice



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG

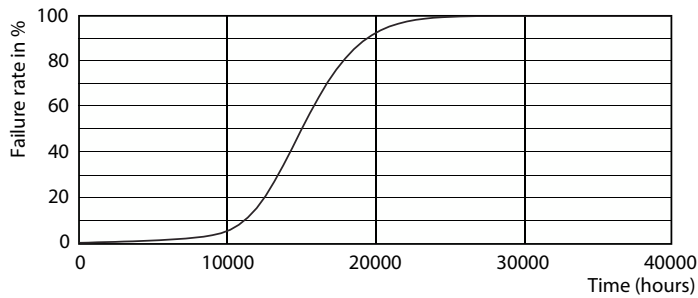


General uniform lighting - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG

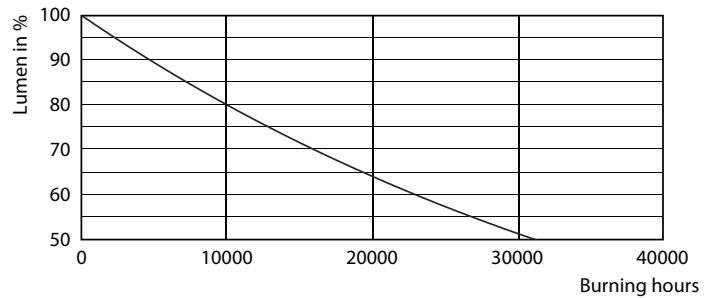


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG

Durată de viață



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG

Lumânări și lustre din sticlă cu LED CorePro

