



Becuri LED cu filament clasic

LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4

CorePro, LEDbulb, A67, 120 W, E27, 2700 K, 2000 lm, CRI 80, 15000 ore, Sticlă

Disponând de un design clasic tradițional, becurile LEDbulbs clasice cu filament combină formele familiare ale becurilor clasice cu incandescență cu avantajele tehnologiei LED cu durată mare de viață. Acestea oferă lumină albă caldă atrăgătoare, decorativă, în același timp reducând consumul de energie cu aproximativ 90% în comparație cu becurile tradiționale.

Catalog de date

Informații generale	
Baza elementului de fixare	E27
Durată de viață nominală	15.000 ore
Ciclu de comutare	20.000
Durată de viață nominală (ore)	15.000 ore
Lighting Technology	LEDbulb
Referință de măsurare a fluxului	Sphere
Perioadă de garanție	2 ani

Date tehnice lumină	
Cod culoare	827 [CCT of 2700K]
Cod culoare	827 [CCT of 2700K]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	300 °
Flux luminos	2.000 lm
Denumirea culorii	Alb cald (WW)
Temperatură de culoare corelată (nom.)	2700 K

Randament luminos (nominal) (nom.)	153,00 lm/W
Consistență 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	RG0

Funcționare și sistem electric	
Frecvență la linie	50 to 60 Hz
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Consum de curent	13 W
Curent lămpă (nom.)	120 mA
Echivalent putere	120 W
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină	0,5 s

Becuri LED cu filament clasic

Factor de putere (frac ie)	0.51
Tensiune (nom.)	220-240 V

Temperatură

Maximum T-case (nom.)	60 °C
-----------------------	-------

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

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

Sistem mecanic și carcasă

Finisaj bec	Mat
Material bec	Sticlă
Lungime totală	121 mm
Lă ime totală	70 mm
Înăl ime totală	121 mm
Dimensiuni (înăl ime x lă ime x adâncime)	121 x 70 x 121 mm
Formă bec	A67
Greutate netă (bucată)	0,034 kg

Aprobare și aplica ie

Clasă de eficien ă energetică	D
Consum de energie kWh/1000 h	13 kWh
Număr de înregistrare EPREL	374902
În conformitate cu RoHS	Da

EyeComfort	Da
Inova ii LED	EyeComfort
Valoare pâlpăire (PstLM)	1
Valoare efect stroboscopic (SVM)	0,4
Interval temperatură ambientală	De la -20 până la +45 °C

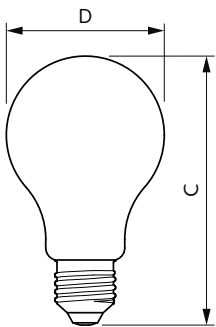
Condi ii de utilizare

poate fi folosit în corpuri de iluminat închise	No
Tehnologie fără fir	Nu se aplică

Date despre produs

Nume comandă produs	LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4
Numele complet al produsului	LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4
Full EOC	871869976451700
Cod de comandă	76451700
Număr material (12NC)	929002371801
Numărător – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8718699764517
Numărător SAP – Pachete per exterior	4
EAN/UPC – Cutie	8718699764524

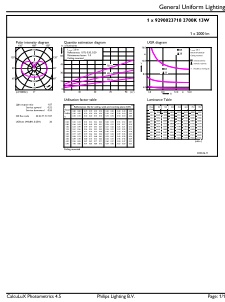
Cote



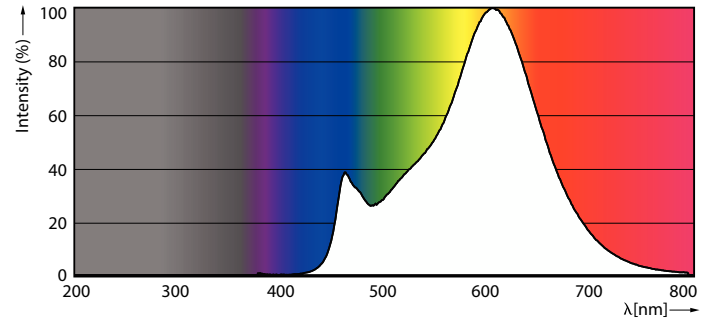
Product	D	C
LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4	70 mm	121 mm

Becuri LED cu filament clasic

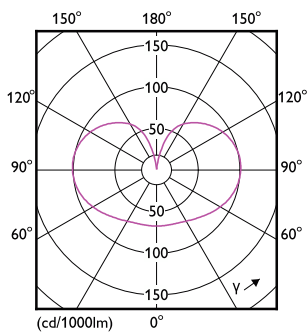
Date fotometrice



General uniform lighting - LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4



Spectral Power Distribution Colour - LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4

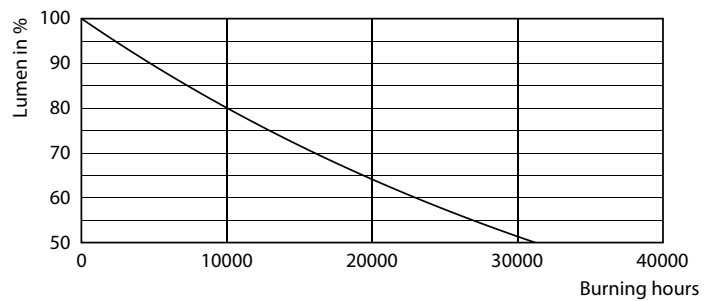


Light Distribution Diagram - LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4

Durață de viață



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4

Becuri LED cu filament clasic

