



Becuri LEDbulbs clasice cu filament

LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4

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	LED
Referință de măsurare a fluxului	Sphere

Date tehnice lumină

Cod culoare	865 [CCT of 6500K]
Cod culoare	865 [CCT of 6500K]
Flux luminos	3.452 lm
Denumirea culorii	Lumină naturală rece
Randament luminos (nominal) (nom.)	150,00 lm/W
Temperatură de culoare corelată (nom.)	6500 K
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 %

Valoare pălpăire (PstLM)	1
Valoare efect stroboscopic (SVM)	0,4
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	23 W
Curent lampă (nom.)	200 mA
Echivalent putere	200 W
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină	0,5 s
Factor de putere (fracție)	0,51
Tensiune (nom.)	220-240 V

Temperatură

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

Becuri LEDbulbs clasice cu filament

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

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

Sistem mecanic și carcasă

Finisaj bec	Mat
-------------	-----

Material bec	Sticlă
--------------	--------

Formă bec	A95
-----------	-----

Aprobare și aplicație

Clasă de eficiență energetică	D
-------------------------------	---

Consum de energie kWh/1000 h	23 kWh
------------------------------	--------

Număr de înregistrare EPREL	374910
-----------------------------	--------

În conformitate cu RoHS	Da
-------------------------	----

EyeComfort	Da
------------	----

Inovații LED	EyeComfort
--------------	------------

Condiții de utilizare

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

Date despre produs

Nume comandă produs	LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4
---------------------	--

Numele complet al produsului	LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4
------------------------------	--

Full EOC	871869976467800
----------	-----------------

Cod de comandă	76467800
----------------	----------

Număr material (12NC)	929002373101
-----------------------	--------------

Numărător – Cantitate per pachet	1
----------------------------------	---

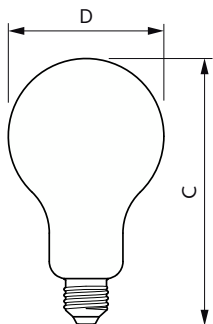
Greutate netă (bucată)	0,104 kg
------------------------	----------

EAN/UPC – Produs/Cutie	8718699764678
------------------------	---------------

Numărător SAP – Pachete per exterior	4
--------------------------------------	---

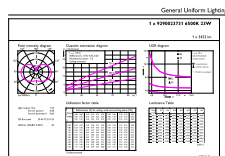
EAN/UPC – Cutie	8718699764685
-----------------	---------------

Cote

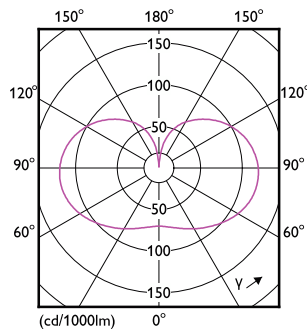


Product	D	C
LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4	95 mm	165 mm

Date fotometrice



Product Information 11 Page Lighting 1/1 Page 1/1

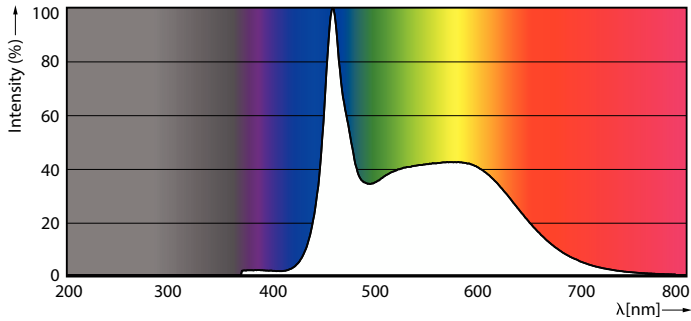


General uniform lighting - LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4

Light Distribution Diagram - LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4

Becuri LEDbulbs clasice cu filament

Date fotometrice



Spectral Power Distribution Colour - LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4

Durată de viață



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4

