



Cea mai eficientă lampă Philips, tip lumânare cu LED

Lumânări și lustre din sticlă cu LED MASTER UltraEfficient

Aceasta este cea mai eficientă lampă Philips tip lumânare cu LED. 210 lm/W pun în practică declarația de sustenabilitate a companiei. Durata de viață de 50000 de ore ajută la extinderea ciclului de schimb pentru a reduce deșeurile. Acesta nu produce căldură, ceea ce înseamnă că nu este necesară ventilația suplimentară. Acesta nu produce zgomot și este sigur de utilizat în spații închise. Acesta nu produce căldură și este sigur de utilizat în spații închise. Acesta nu produce căldură și este sigur de utilizat în spații închise.

Beneficii

- economie energetică, cu 60 % mai puțină energie în comparație cu lămpile tip lumânare cu LED Philips Standard.
- Durată de viață foarte lungă care reduce necesitatea înlocuirii
- Înlocuire ușoară a lămpilor convenționale

Caracteristici

- Ultra eficient energetic, cu 210 lm/W
- Durată lungă de viață, durată de viață de peste 3 ori mai mare decât produsele LED normale
- Aspect bine optimizat, fără impact asupra utilizării. Ușor de instalat
- Cu un design atrăgător, arată bine indiferent dacă sunt stinse sau aprinse
- Ecologice: nu conțin mercur sau alte substanțe periculoase

Cerere

- Aplicații casnice
- Industria hotelieră: restaurante și hoteluri

Lumânări și lustre din sticlă cu LED MASTER UltraEfficient

Versions



LED CLA 40W B35 E14 2700K CL
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E27 2700K CL
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E14 4000K CL
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E14 2700K CL
UE SRT4 S

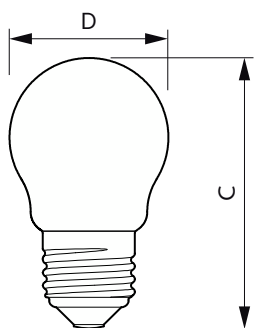


LED CLA 40W B35 E14 3000K CL
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E27 4000K CL
UE SRT4

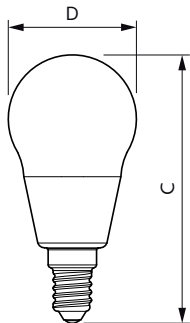
Cote



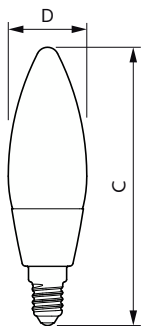
Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	45 mm	78 mm
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	45 mm	78 mm

Lumânări și lustre din sticlă cu LED MASTER UltraEfficient

Cote



Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	45 mm	99 mm
MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	45 mm	99 mm



Product	D	C
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	35 mm	111 mm
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	35 mm	125 mm

Lumânări și lustre din sticlă cu LED MASTER UltraEfficient

Informații generale

Ciclu de comutare	50.000
Durată de viață nominală	50.000 ore

Date tehnice lumină

Indice de redare a culorilor (IRC)	80
Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	70 %
Flux luminos	485 lm

Funcționare și sistem electric

Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Frecvență linie	50 to 60 Hz
Consum de curent	2,3 W
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Echivalent putere	40 W

Temperatură

Maximum T-case (nom.)	70 °C
-----------------------	-------

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

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

Sistem mecanic și carcasă

Finisaj bec	Transparent
-------------	-------------

Aprobare și aplicație

Consum de energie kWh/1000 h	3 kWh
------------------------------	-------

Informații generale

Order Code	Full Product Name	Baza elementului de fixare
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	E14
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	E27
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	E14
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	E14
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	E14
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	E27

Date tehnice lumină

Order Code	Full Product Name	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Cod culoare
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	2700 K	827
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	2700 K	827
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	4000 K	840

Order Code	Full Product Name	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Cod culoare
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	2700 K	827
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	4000 K	840
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	4000 K	840

Temperatură

Order Code	Full Product Name	Interval temperatură ambientală
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	De la -20 până la +45 °C
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	De la -20 până la +45 °C

Order Code	Full Product Name	Interval temperatură ambientală
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	De la -20 până la +45 °C
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	De la -20 până la +45 °C

Lumânări și lustre din sticlă cu LED MASTER UltraEfficient

Order Code	Full Product Name	Interval temperatură ambientală
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	-

Order Code	Full Product Name	Interval temperatură ambientală
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	De la -20 până la +45 °C

Sistem mecanic și carcasă

Order Code	Full Product Name	Formă bec
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	B35
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	P45
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	P45
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	P45
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	B35
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	P45

