

Bec economic 2U E27 / 11W

230 V
50 Hz

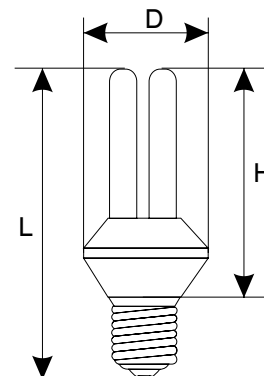


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9216
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	11W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	116
Lungime (L, mm):	143
Greutate (gr):	57
Volum ambalaj (cm3):	314
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009216
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	1012
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	11W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500k
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	116
Lungime (L, mm):	143
Greutate (gr):	57
Volum ambalaj (cm3):	314
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668001012
Bucăți cutie / bax:	1 / 100



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic 2U E27 / 15W

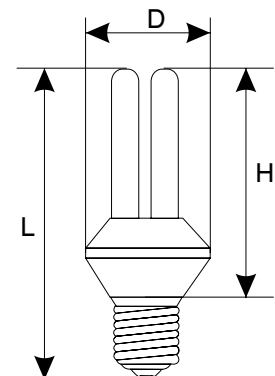


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9223
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	800 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	137
Lungime (L, mm):	164
Greutate (gr):	60
Volum ambalaj (cm3):	365
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009223
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	1029
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	800 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	137
Lungime (L, mm):	164
Greutate (gr):	60
Volum ambalaj (cm3):	365
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668001029
Bucăți cutie / bax:	1 / 100



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic 3U E27 / 22W

230 V
50 Hz

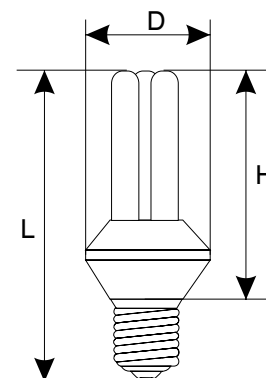


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9230
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	22W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	160 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1340 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	141
Lungime (L, mm):	168
Greutate (gr):	95
Volum ambalaj (cm3):	545
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009230
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	1036
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	22W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	160 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1340 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	141
Lungime (L, mm):	168
Greutate (gr):	95
Volum ambalaj (cm3):	545
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668001036
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic 3U E27 / 26W

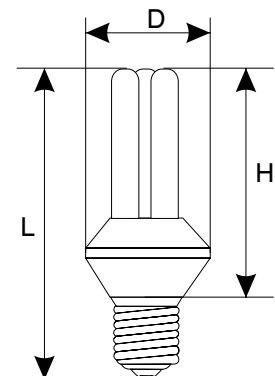


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9247
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	26W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	175 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1630 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	153
Lungime (L, mm):	180
Greutate (gr):	105
Volum ambalaj (cm3):	575
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009247
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	1043
Tip tub:	T4 - Ø11mm
Putere:	26W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	175 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1630 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	153
Lungime (L, mm):	180
Greutate (gr):	105
Volum ambalaj (cm3):	575
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668001043
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat mic E27 / 15W

230 V
50 Hz



Becuri economice torsionate E27

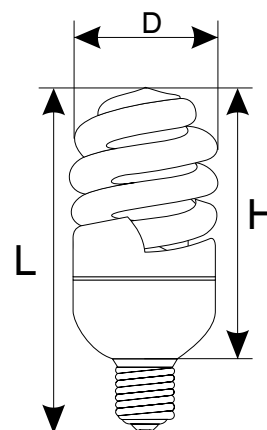


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9254
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	900 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	94
Lungime (L, mm):	120
Greutate (gr):	58
Volum ambalaj (cm3):	350
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009254
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	4655
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	900 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	94
Lungime (L, mm):	120
Greutate (gr):	58
Volum ambalaj (cm3):	350
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668004655
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat mic E27 / 18W



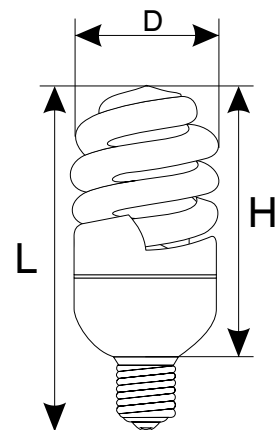
Becuri economice torsionate E27

2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9261
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	18W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	125 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1008 Lm
Diametru (D, mm):	48
Înălțime (H, mm):	100
Lungime (L, mm):	127
Greutate (gr):	63
Volum ambalaj (cm3):	375
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009261
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	5973
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	18W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	125 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1008 Lm
Diametru (D, mm):	48
Înălțime (H, mm):	100
Lungime (L, mm):	127
Greutate (gr):	63
Volum ambalaj (cm3):	375
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668005973
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat mic E27 / 20W

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

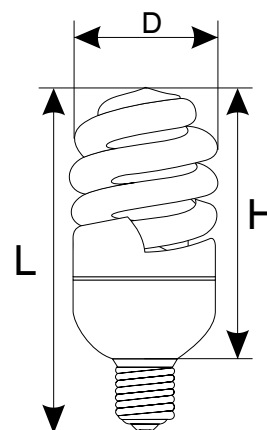


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	9278
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	20W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	175 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1150 Lm
Diametru (D, mm):	48
Înălțime (H, mm):	105
Lungime (L, mm):	135
Greutate (gr):	62
Volum ambalaj (cm3):	388
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668009278
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	4662
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	20W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	175 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1150 Lm
Diametru (D, mm):	48
Înălțime (H, mm):	105
Lungime (L, mm):	135
Greutate (gr):	62
Volum ambalaj (cm3):	388
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668004662
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat mic E27 / 23W

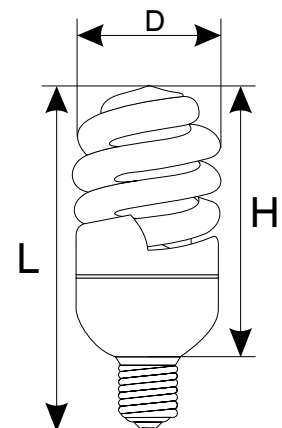


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	10748
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	23W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	163 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1200 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	113
Lungime (L, mm):	140
Greutate (gr):	69
Volum ambalaj (cm3):	388
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668010748
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	3092
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	23W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	163 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1200 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	113
Lungime (L, mm):	140
Greutate (gr):	69
Volum ambalaj (cm3):	388
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668003092
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat ultramini E14 / 7W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Becuri economice ultramini E14

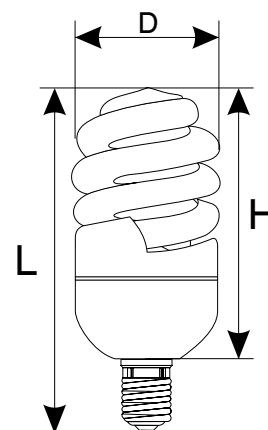


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14500
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	7W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	50 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	350 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	62
Lungime (L, mm):	89
Greutate (gr):	27
Volum ambalaj (cm3):	761
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014500
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14494
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	7W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	50 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	350 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	62
Lungime (L, mm):	89
Greutate (gr):	27
Volum ambalaj (cm3):	761
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014494
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat ultramini E14 / 9W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



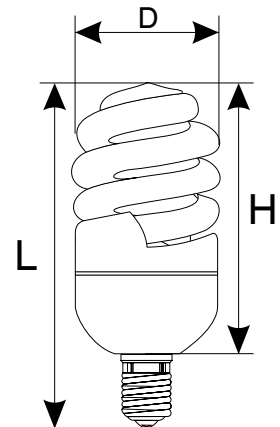
Becuri economice ultramini E14

2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14524
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	65 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	450 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	67
Lungime (L, mm):	94
Greutate (gr):	27
Volum ambalaj (cm3):	761
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014524
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14517
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	65 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	450 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	67
Lungime (L, mm):	94
Greutate (gr):	27
Volum ambalaj (cm3):	761
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014517
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat ultramini E14 / 11W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

NOU

Becuri economice torsionate E14

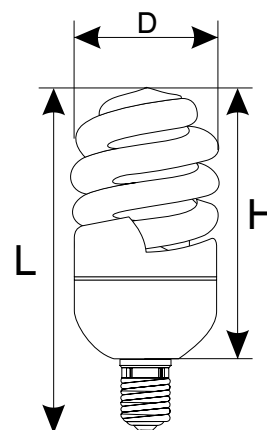


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	18850
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	31
Înălțime (H, mm):	63
Lungime (L, mm):	90
Greutate (gr):	42
Volum ambalaj (cm3):	243
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668018850
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	18843
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	31
Înălțime (H, mm):	63
Lungime (L, mm):	90
Greutate (gr):	42
Volum ambalaj (cm3):	243
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668018843
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat ultramini E14 / 15W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



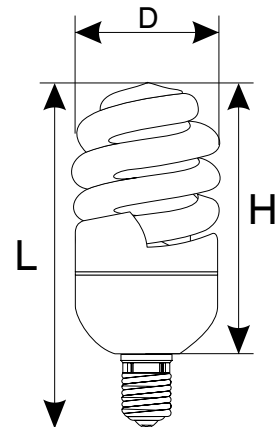
Becuri economice torsionate E14

2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	12063
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	15W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	900 Lm
Diametru (D, mm):	43
Înălțime (H, mm):	76
Lungime (L, mm):	101
Greutate (gr):	42
Volum ambalaj (cm3):	265
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012063
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	11943
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	15W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	900 Lm
Diametru (D, mm):	43
Înălțime (H, mm):	76
Lungime (L, mm):	101
Greutate (gr):	42
Volum ambalaj (cm3):	265
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011943
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat ultramini E27 / 11W



Becuri economice ultramini E27

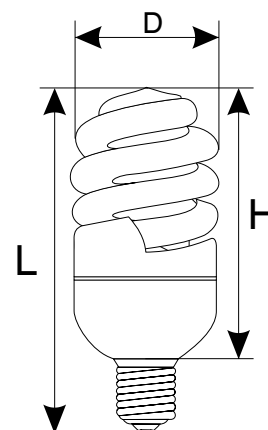


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	15019
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	81 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	660 Lm
Diametru (D, mm):	41
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	41
Volum ambalaj (cm3):	288
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015019
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	15033
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	81 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	660 Lm
Diametru (D, mm):	41
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	41
Volum ambalaj (cm3):	288
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015033
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat ultramini E27 / 15W

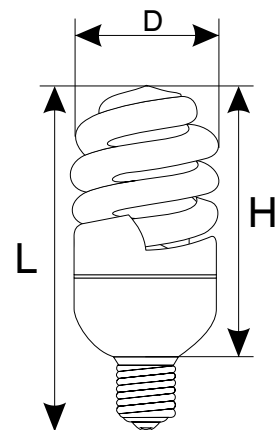


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	11912
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	750 Lm
Diametru (D, mm):	43
Înălțime (H, mm):	74
Lungime (L, mm):	102
Greutate (gr):	44
Volum ambalaj (cm3):	249
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011912
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	11905
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	105 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	750 Lm
Diametru (D, mm):	43
Înălțime (H, mm):	74
Lungime (L, mm):	102
Greutate (gr):	44
Volum ambalaj (cm3):	249
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011905
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat ultramini E27 / 18W

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



2700K HEPOL (lumină caldă)

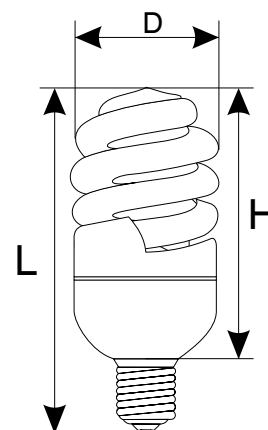
Caracteristici

Tip:	11936
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	18W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	125 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1080 Lm
Diametru (D, mm):	43
Înălțime (H, mm):	76
Lungime (L, mm):	104
Greutate (gr):	48
Volum ambalaj (cm3):	288
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011936
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici

Tip:	11929
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	18W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	125 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1080 Lm
Diametru (D, mm):	43
Înălțime (H, mm):	76
Lungime (L, mm):	104
Greutate (gr):	48
Volum ambalaj (cm3):	288
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011929
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat ultramini E27 / 20W

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



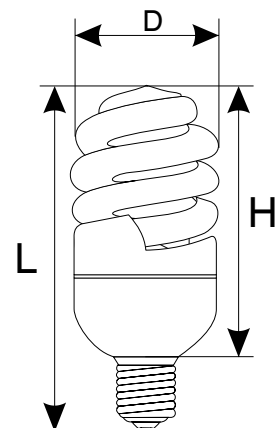
Becuri economice ultramini E27

2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	13299
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	20W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	175 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1200 Lm
Diametru (D, mm):	43
Inălțime (H, mm):	105
Lungime (L, mm):	79
Greutate (gr):	51
Volum ambalaj (cm3):	313
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013299
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13251
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	20W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	175 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1200 Lm
Diametru (D, mm):	43
Inălțime (H, mm):	105
Lungime (L, mm):	79
Greutate (gr):	51
Volum ambalaj (cm3):	313
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013251
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat ultramini G9 / 7W

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

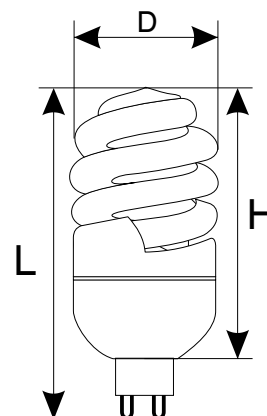


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	12643
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	7W
Dulie:	G9
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	350
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	350 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	62
Lungime (L, mm):	79
Greutate (gr):	25
Volum ambalaj (cm3):	81
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012643
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	12629
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	7W
Dulie:	G9
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	350
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	350 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	62
Lungime (L, mm):	79
Greutate (gr):	25
Volum ambalaj (cm3):	81
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012629
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat ultramini G9 / 9W

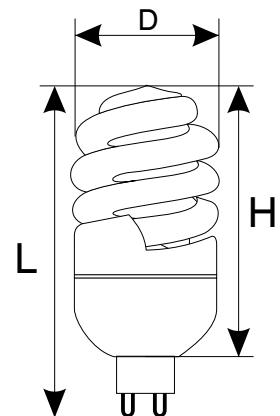


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	12650
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	9W
Dulie:	G9
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	64 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	405 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	70
Lungime (L, mm):	86
Greutate (gr):	25
Volum ambalaj (cm3):	458
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012650
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	12636
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	9W
Dulie:	G9
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	64 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	405 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	70
Lungime (L, mm):	86
Greutate (gr):	25
Volum ambalaj (cm3):	458
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012636
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat ultramini G9 / 11W

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

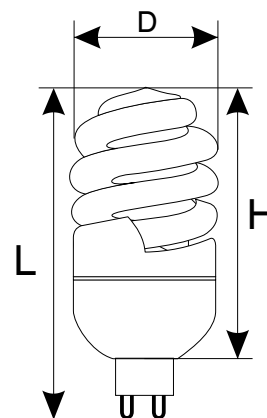


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14449
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	11W
Dulie:	G9
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	78 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	531 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	84
Lungime (L, mm):	100
Greutate (gr):	25
Volum ambalaj (cm3):	458
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014449
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14432
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	11W
Dulie:	G9
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	78 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	531 Lm
Diametru (D, mm):	32
Înălțime (H, mm):	84
Lungime (L, mm):	100
Greutate (gr):	25
Volum ambalaj (cm3):	458
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014432
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat polar E27 / 32W

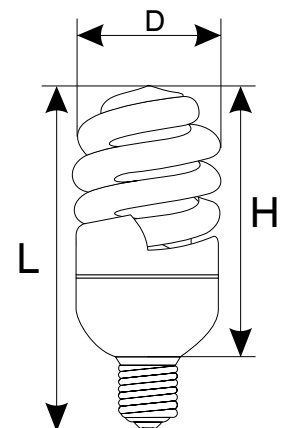


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	15347
Tip tub:	T4 - Ø12mm
Putere:	32W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	265 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1632 Lm
Diametru (D, mm):	61
Înălțime (H, mm):	150
Lungime (L, mm):	177
Greutate (gr):	96
Volum ambalaj (cm3):	815
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015347
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13664
Tip tub:	T4 - Ø12mm
Putere:	32W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	265 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1632 Lm
Diametru (D, mm):	61
Înălțime (H, mm):	150
Lungime (L, mm):	177
Greutate (gr):	96
Volum ambalaj (cm3):	815
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013664
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat polar E27 / 36W

230 V
50 Hz



Becuri economice torsionate E27

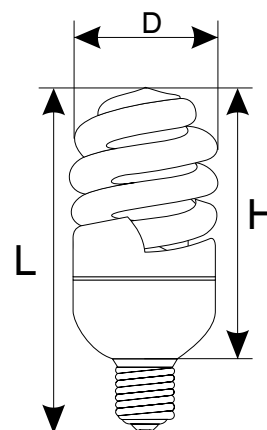


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	15354
Tip tub:	T4 - Ø12mm
Putere:	36W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	296 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	1836 Lm
Diametru (D, mm):	61
Înălțime (H, mm):	155
Lungime (L, mm):	182
Greutate (gr):	107
Volum ambalaj (cm3):	815
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015354
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13671
Tip tub:	T4 - Ø12mm
Putere:	36W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	296 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1836 Lm
Diametru (D, mm):	61
Înălțime (H, mm):	155
Lungime (L, mm):	182
Greutate (gr):	107
Volum ambalaj (cm3):	815
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013671
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat polar E27 / 45W

230 V
50 Hz



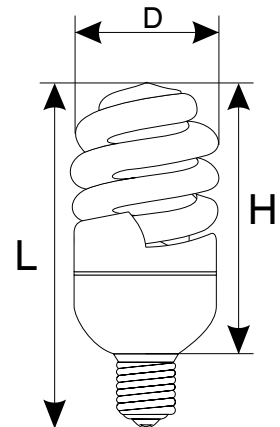
Becuri economice torsionate E27

2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	15361
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	45W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	352 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	2160 Lm
Diametru (D, mm):	83
Înălțime (H, mm):	159
Lungime (L, mm):	186
Greutate (gr):	201
Volum ambalaj (cm3):	2624
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015361
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13688
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	45W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	352 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	2160 Lm
Diametru (D, mm):	83
Înălțime (H, mm):	159
Lungime (L, mm):	186
Greutate (gr):	201
Volum ambalaj (cm3):	2624
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013688
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.
- Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat polar E27 / 55W

230 V
50 Hz

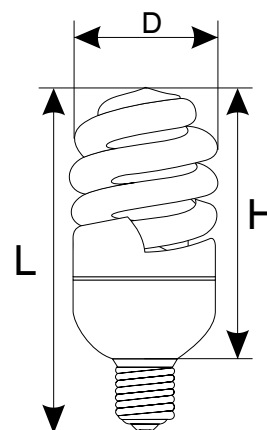


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	ELS64
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	55W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	460 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	2750 Lm
Diametru (D, mm):	83
Înălțime (H, mm):	178
Lungime (L, mm):	205
Greutate (gr):	216
Volum ambalaj (cm3):	2624
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016214
Bucăți cutie / bax:	1 / 20

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	16221
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	55W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	460 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	2750 Lm
Diametru (D, mm):	83
Înălțime (H, mm):	178
Lungime (L, mm):	205
Greutate (gr):	216
Volum ambalaj (cm3):	2624
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016221
Bucăți cutie / bax:	1 / 20



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat polar E40 / 65W

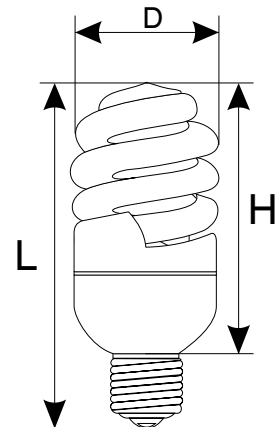


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	15378
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	65W
Dulie:	E40
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	509 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	3120 Lm
Diametru (D, mm):	83
Inălțime (H, mm):	179
Lungime (L, mm):	224
Greutate (gr):	255
Volum ambalaj (cm3):	2844
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015378
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13695
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	65W
Dulie:	E40
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	509 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	3120 Lm
Diametru (D, mm):	83
Inălțime (H, mm):	179
Lungime (L, mm):	224
Greutate (gr):	255
Volum ambalaj (cm3):	2844
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013695
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic torsionat polar E40 / 85W

230 V
50 Hz



Becuri economice torsionate E40

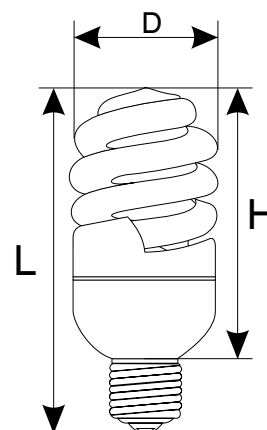


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	15590
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	85W
Dulie:	E40
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	665 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	4080 Lm
Diametru (D, mm):	83
Înălțime (H, mm):	214
Lungime (L, mm):	243
Greutate (gr):	281
Volum ambalaj (cm3):	3142
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668015590
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13701
Tip tub:	T5 - Ø15.5mm
Putere:	85W
Dulie:	E40
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	665 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	4080 Lm
Diametru (D, mm):	83
Înălțime (H, mm):	214
Lungime (L, mm):	243
Greutate (gr):	281
Volum ambalaj (cm3):	3142
Temperatură lucru:	-20°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013701
Bucăți cutie / bax:	1 / 20



Bec economic R50 E14 / 7W

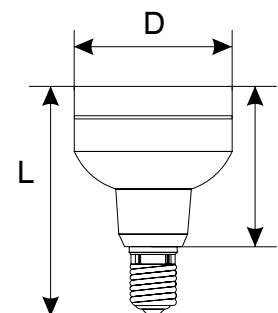


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	12902
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	7W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	30 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	350 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	46
Volum ambalaj (cm3):	318
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012902
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	12889
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	7W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	30 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	350 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	46
Volum ambalaj (cm3):	318
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012889
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic R50 E14 / 9W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

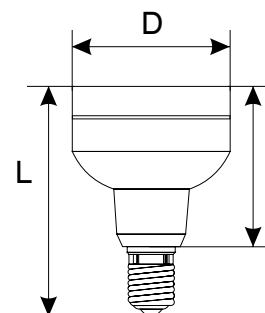


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	12919
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	40 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	450 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	46
Volum ambalaj (cm3):	318
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012919
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	12896
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	40 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	450 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	46
Volum ambalaj (cm3):	318
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012896
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic oglindat R50 E14 / 9W

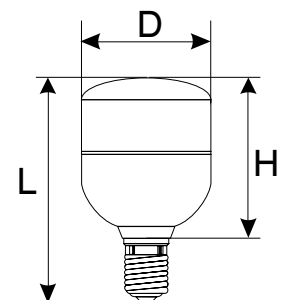


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	16351
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	60 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	230 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	43
Volum ambalaj (cm3):	287
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016351
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	16337
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	60 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	230 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	43
Volum ambalaj (cm3):	287
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016337
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic oglindat R50 E14 / 11W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

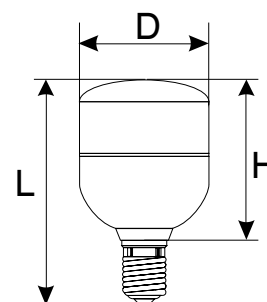


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	16368
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	74 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	250 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	43
Volum ambalaj (cm3):	287
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016368
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	16344
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	74 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	250 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	58
Lungime (L, mm):	85
Greutate (gr):	43
Volum ambalaj (cm3):	287
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016344
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic reflector 7W

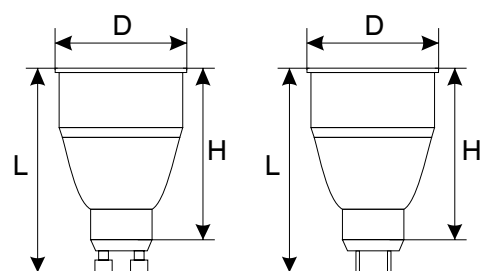


GU10 7W

Caracteristici	
Tip:	11387
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	7W
Dulie:	GU10
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	47 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	160 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	47
Lungime (L, mm):	69
Greutate (gr):	48
Volum ambalaj (cm3):	225
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011387
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

G5.3 7W

Caracteristici	
Tip:	11394
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	7W
Dulie:	G5.3
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	47 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	160 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	62
Lungime (L, mm):	70
Greutate (gr):	50
Volum ambalaj (cm3):	225
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011394
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic lumânare clar E14 / 11W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

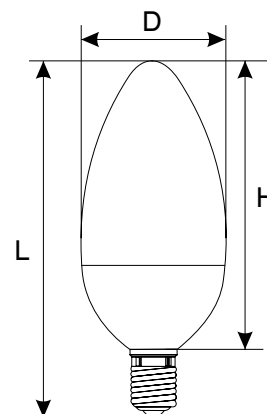


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	11202
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	480 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	300 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	106
Lungime (L, mm):	133
Greutate (gr):	64
Volum ambalaj (cm3):	313
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011202
Bucăți cutie / bax:	1 / 100

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	13053
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	480 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	300 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	106
Lungime (L, mm):	133
Greutate (gr):	64
Volum ambalaj (cm3):	313
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668013053
Bucăți cutie / bax:	1 / 100



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic sferic clar E14 / 11W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



Becuri economice sferice E14

11W

Caracteristici	
Tip:	11189
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	480 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	300 Lm
Diametru (D, mm):	55
Înălțime (H, mm):	63
Lungime (L, mm):	90
Greutate (gr):	65
Volum ambalaj (cm3):	496
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011189
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

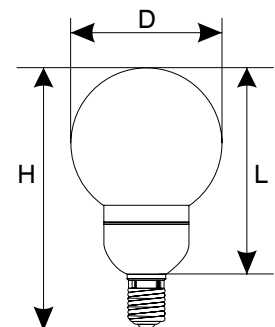
Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002



Bec economic lumânare mat E14 / 11W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

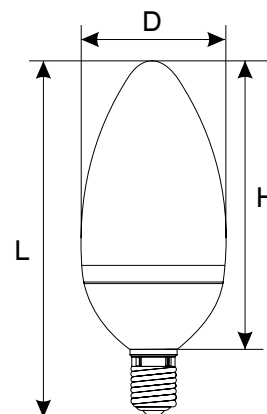


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	11363
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	451
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	496 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	103
Lungime (L, mm):	130
Greutate (gr):	51
Volum ambalaj (cm3):	265
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668011363
Bucăți cutie / bax:	1 / 100

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	1005
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	451
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	496 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	103
Lungime (L, mm):	130
Greutate (gr):	51
Volum ambalaj (cm3):	265
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668001005
Bucăți cutie / bax:	1 / 100



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic sferic mat E14

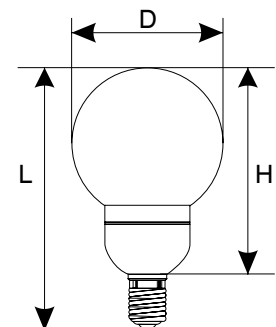


4W

Caracteristici	
Tip:	2958
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	4W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	200
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	200 Lm
Diametru (D, mm):	55
Înălțime (H, mm):	63
Lungime (L, mm):	90
Greutate (gr):	61
Volum ambalaj (cm3):	587
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668002958
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

7W

Caracteristici	
Tip:	2965
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	7W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	380
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	380 Lm
Diametru (D, mm):	55
Înălțime (H, mm):	63
Lungime (L, mm):	90
Greutate (gr):	69
Volum ambalaj (cm3):	468
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668002965
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.
- Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic sferic mini E14 / 9W

230 V
50 Hz

E14

CE

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14548
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	64 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	310 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	37
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014548
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14531
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	64 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	310 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	37
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014531
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

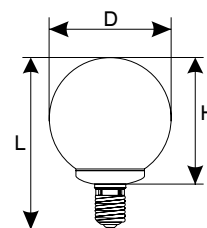
Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002



Bec economic sferic mini E14 / 11W



2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	4562
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	37
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014562
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

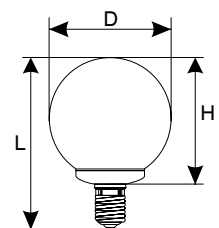
Caracteristici	
Tip:	4555
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E14
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	37
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014555
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.
- Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002



Bec economic sferic mini E27 / 9W

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

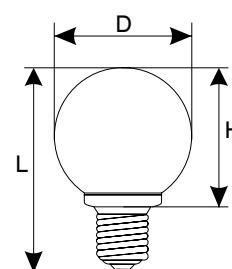


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14586
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	64 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	310 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	40
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014586
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14579
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	9W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	64 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	310 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	40
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014579
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic sferic mini E27 / 11W

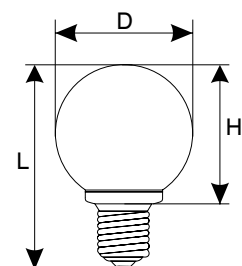


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14609
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	40
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014609
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14593
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	70 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	55
Lungime (L, mm):	81
Greutate (gr):	40
Volum ambalaj (cm3):	810
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014593
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic reflector E27 / 18W

230 V
50 Hz



Becuri economice reflector E27



18W

Caracteristici	
Tip:	3085
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	18W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	780 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	4000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	900 Lm
Diametru (D, mm):	92
Înălțime (H, mm):	115
Lungime (L, mm):	145
Greutate (gr):	145
Volum ambalaj (cm3):	1537
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Sticlă
Cod EAN:	5948668003085
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

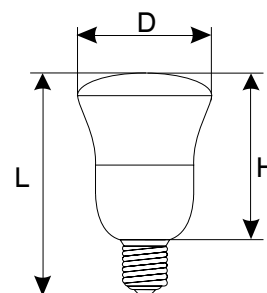
Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E14-E27 pentru aplicațiile care necesită dulie E27.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002



Bec economic reflector GU10 / 11W

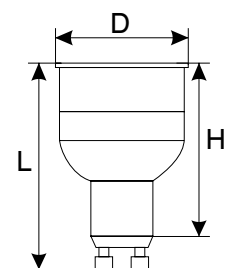


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	12988
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	GU10
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	81 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	240 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	69
Lungime (L, mm):	75
Greutate (gr):	48
Volum ambalaj (cm3):	225
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Sticlă
Cod EAN:	5948668012988
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	10809
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	GU10
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	51 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	450 Lm
Diametru (D, mm):	50
Înălțime (H, mm):	69
Lungime (L, mm):	75
Greutate (gr):	48
Volum ambalaj (cm3):	225
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Sticlă
Cod EAN:	5948668010809
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic PLC G24d3

230 V
50 Hz

G24d3



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Becuri economice PLC 2pini G24d3



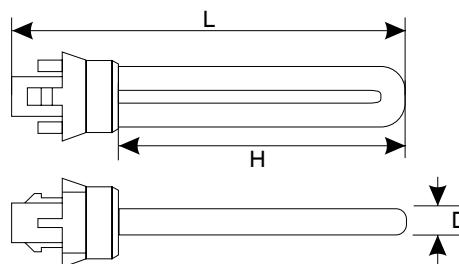
9W

Caracteristici	
Tip:	2996
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	9W
Dulie:	G24d3
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	380 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	5000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	450 Lm
Diametru (D, mm):	40
Înălțime (H, mm):	83
Lungime (L, mm):	108
Greutate (gr):	39
Volum ambalaj (cm3):	153
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668002996
Bucăți cutie / bax:	1 / 100

11W

Caracteristici	
Tip:	2941
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	11W
Dulie:	G24d3
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	478 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	5000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	550 Lm
Diametru (D, mm):	40
Înălțime (H, mm):	94
Lungime (L, mm):	150
Greutate (gr):	42
Volum ambalaj (cm3):	153
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668002941
Bucăți cutie / bax:	1 / 100

www.chorus.ro



Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic PLC G24d3

230 V
50 Hz

G24d3



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC



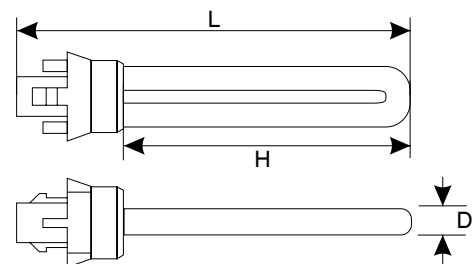
Becuri economice PLC 2pini G24d3

18W

Caracteristici	
Tip:	5256
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	18W
Dulie:	G24d3
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	780 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	5000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	900 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	122
Lungime (L, mm):	150
Greutate (gr):	48
Volum ambalaj (cm3):	212
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668005256
Bucăți cutie / bax:	1 / 100

26W

Caracteristici	
Tip:	5263
Tip tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	26W
Dulie:	G24d3
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	1130 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	5000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1300 Lm
Diametru (D, mm):	42
Înălțime (H, mm):	140
Lungime (L, mm):	168
Greutate (gr):	51
Volum ambalaj (cm3):	238
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668005263
Bucăți cutie / bax:	1 / 100



www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic 2D T5 4 pini GR-10q

230 V
50 Hz



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Becuri economice 2D 4pini GR-10q



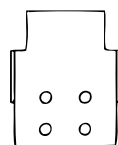
21W

Caracteristici	
Tip:	12667
Tip tub:	T4 - Ø13mm
Putere:	21W
Dulie:	4 pini GR-10q
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	260 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	10000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1180 Lm
Diametru (D, mm):	27.2
Înălțime (H, mm):	138
Lungime (L, mm):	141
Greutate (gr):	80
Volum ambalaj (cm3):	831
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012667
Bucăți cutie / bax:	1 / 60

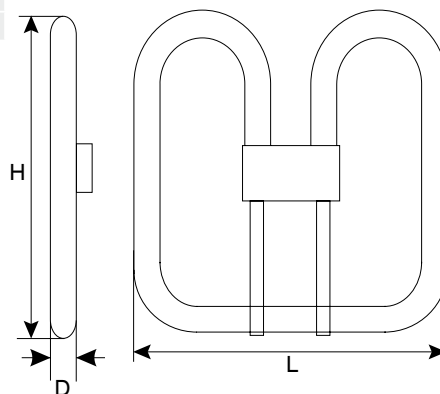
38W

Caracteristici	
Tip:	12674
Tip tub:	T5 - Ø16mm
Putere:	38W
Dulie:	4 pini GR-10q
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	460 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	10000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	2200 Lm
Diametru (D, mm):	28.6
Înălțime (H, mm):	202
Lungime (L, mm):	204
Greutate (gr):	180
Volum ambalaj (cm3):	1657
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668012674
Bucăți cutie / bax:	1 / 60

www.chorus.ro



Soclu:
4 pini
GR-10q



Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

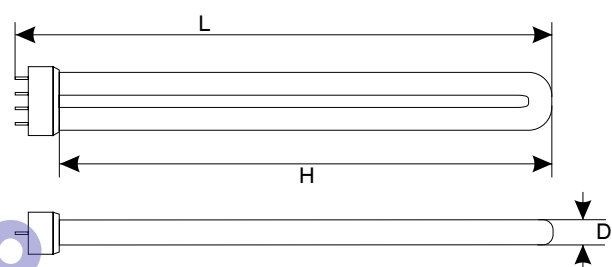
Bec economic PLL 2G11



Becuri economice PLL 2G11

36W

Caracteristici	
Tip:	5195
Tip tub:	T5 - Ø17mm
Putere:	36W
Dulie:	2G11
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	296 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	5000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	2900 Lm
Diametru (D, mm):	15
Înălțime (H, mm):	405
Lungime (L, mm):	415
Greutate (gr):	121
Volum ambalaj (cm3):	494.5
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668005195
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic R7S

230 V
50 Hz



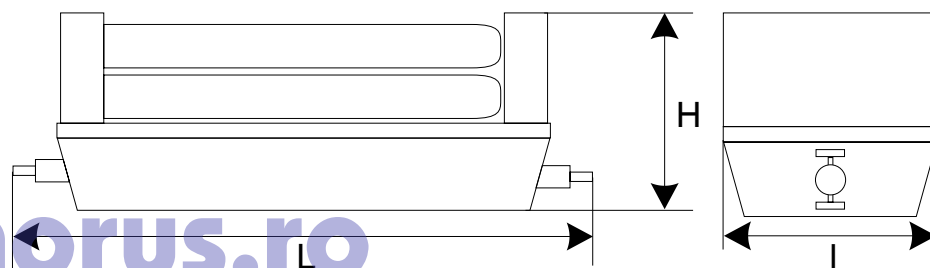
NOU



Becuri economice R7S

26W

Caracteristici	
Tip:	18836
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	26W
Dulie:	R7S
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	180 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	1300 Lm
lungime (l, mm):	70
Înălțime (H, mm):	70
Lungime (L, mm):	118
Greutate (gr):	121
Volum ambalaj (cm3):	465
Temperatură lucru:	-15°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668018836
Bucăți cutie / bax:	1 / 100



www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic rotund mat G53 / 11W

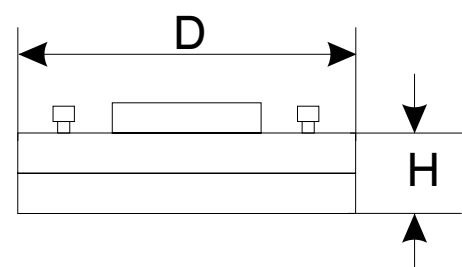


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	14487
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	G53
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	78 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	360 Lm
Diametru (D, mm):	74
Inălțime (H, mm):	28
Greutate (gr):	95
Volum ambalaj (cm3):	510
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014487
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	14470
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	11W
Dulie:	G53
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>80
Curent (mA):	78 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	380 Lm
Diametru (D, mm):	74
Inălțime (H, mm):	28
Greutate (gr):	95
Volum ambalaj (cm3):	510
Temperatură lucru:	0°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668014470
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Bec economic ecosoft E27 / 12W

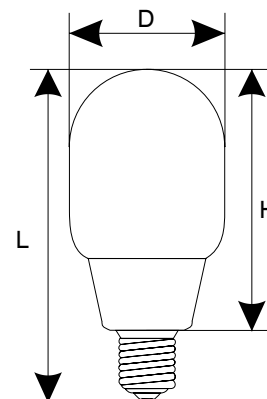


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	16160
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	12W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>70
Curent (mA):	90 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	561 Lm
Diametru (D, mm):	57
Înălțime (H, mm):	87
Lungime (L, mm):	114
Greutate (gr):	69
Volum ambalaj (cm3):	508
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016160
Bucăți cutie / bax:	1 / 20

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	16153
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	12W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>70
Curent (mA):	90 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	561 Lm
Diametru (D, mm):	57
Înălțime (H, mm):	87
Lungime (L, mm):	114
Greutate (gr):	69
Volum ambalaj (cm3):	508
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016153
Bucăți cutie / bax:	1 / 20



Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic ecosoft E27 / 16W

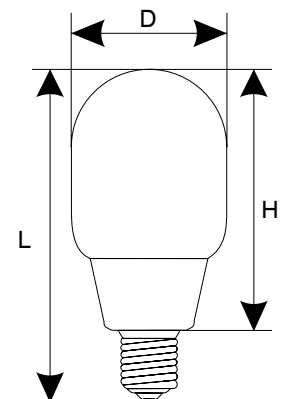


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	16184
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	16W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>70
Curent (mA):	120 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	748 Lm
Diametru (D, mm):	57
Înălțime (H, mm):	87
Lungime (L, mm):	114
Greutate (gr):	78
Volum ambalaj (cm3):	508
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016184
Bucăți cutie / bax:	1 / 20

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	16177
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	16W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>70
Curent (mA):	120 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	748 Lm
Diametru (D, mm):	57
Înălțime (H, mm):	87
Lungime (L, mm):	114
Greutate (gr):	78
Volum ambalaj (cm3):	508
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016177
Bucăți cutie / bax:	1 / 20



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic ecosoft E27 / 20W

230 V
50 Hz

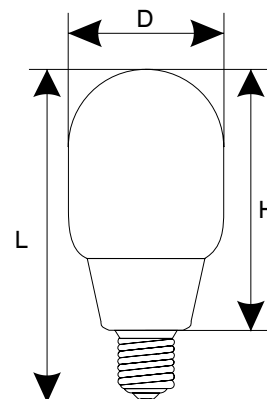


2700K HEPOL (lumină caldă)

Caracteristici	
Tip:	16207
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	20W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>70
Curent (mA):	150 mA
Culoare:	ALB - CALD
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2700K
Flux luminos (Lm):	935 Lm
Diametru (D, mm):	66
Înălțime (H, mm):	102
Lungime (L, mm):	129
Greutate (gr):	82
Volum ambalaj (cm3):	760
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016207
Bucăți cutie / bax:	1 / 20

6500K LOHUIS (lumină rece)

Caracteristici	
Tip:	16191
Tip tub:	T2 - Ø7mm
Putere:	20W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>70
Curent (mA):	150 mA
Culoare:	ALB
Durata de viață:	6000 ore
Temperatură de culoare:	6500K
Flux luminos (Lm):	935 Lm
Diametru (D, mm):	66
Înălțime (H, mm):	102
Lungime (L, mm):	129
Greutate (gr):	82
Volum ambalaj (cm3):	760
Temperatură lucru:	-15°C ~ +55°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668016191
Bucăți cutie / bax:	1 / 20



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat E27 / 15W

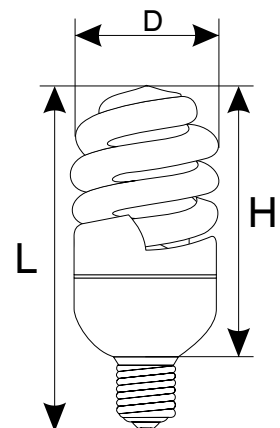


Verde

Caracteristici	
Tip:	10915
Tip Tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>30
Curent (mA):	95mA
Culoare:	VERDE
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	6270K
Flux luminos:	400Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	103
Lungime (L, mm):	129
Greutate (gr):	64
Volum ambalaj (cm3):	439
Temperatură lucru:	-15°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668010915
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

Albastru

Caracteristici	
Tip:	10885
Tip Tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>30
Curent (mA):	95mA
Culoare:	ALBASTRU
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	25000K
Flux luminos:	65Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	103
Lungime (L, mm):	129
Greutate (gr):	64
Volum ambalaj (cm3):	439
Temperatură lucru:	-15°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668010885
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

- Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.
- Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002

Bec economic torsionat E27 / 15W

230 V
50 Hz



Becuri economice colorate E27

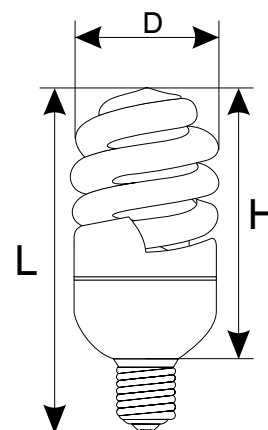


Roșu

Caracteristici	
Tip:	10878
Tip Tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>30
Curent (mA):	95mA
Culoare:	ROȘU
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	1500K
Flux luminos:	30Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	103
Lungime (L, mm):	129
Greutate (gr):	64
Volum ambalaj (cm3):	439
Temperatură lucru:	-15°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668010878
Bucăți cutie / bax:	1 / 50

Galben

Caracteristici	
Tip:	10892
Tip Tub:	T3 - Ø9mm
Putere:	15W
Dulie:	E27
Tensiune alimentare:	230V
Frecvență:	50Hz
Ra:	>30
Curent (mA):	95mA
Culoare:	GALBEN
Durata de viață:	8000 ore
Temperatură de culoare:	2040K
Flux luminos:	400Lm
Diametru (D, mm):	49
Înălțime (H, mm):	103
Lungime (L, mm):	129
Greutate (gr):	64
Volum ambalaj (cm3):	439
Temperatură lucru:	-15°C ~ +40°C
Compatibil cu variator:	NU
Material:	Plastic
Cod EAN:	5948668010892
Bucăți cutie / bax:	1 / 50



Atenție!

• Se poate folosi împreună cu adaptorul E27-E40 pentru aplicațiile care necesită dulie E40.

Vezi pag. 327

www.chorus.ro

Standard: SR EN 60568+A1:1997+A2:2002