



Lampă economică eficienta energetic cu dimensiuni foarte compacte. Oferă lumină de calitate si în același timp economii de energie semnificative.

Economy stick

Entry non-covered energy saving lamp, Long life with low energy consumption.
Product consists of Philips quality at everyday low price

Beneficii

- eficiență energetică ridicată (clasa de eficiență A)
- economie de energie până la 80% comparativ cu sursele standard incandescente
- conținut redus de mercur

Caracteristici

- aprindere instantanee
- economie de energie până la 80%

Economy stick

Cerere

- concepute pentru înlocuirea directă a surselor incandescente în aplicații casnice în corpuri de iluminat închise
- special pentru aplicații de interior din zone funcționale
- nu poate fi utilizat cu variatoare sau alte sisteme electronice de control

Warnings and safety

- Spargerea unui bec este extrem de puțin probabil să aibă un impact asupra sănătății. Dacă un bec se sparge, aerisiți camera timp de 30 de minute și îndepărtați bucățile, preferabil cu mănuși. Puneți-le într-o pungă de plastic închisă și duceți-le la unitățile locale de colectare a deșeurilor, în vederea reciclării. Nu folosiți aspiratorul.
- Becurile fluorescente compacte trebuie tratate ca deșeuri speciale și oferite unităților locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Industria europeană a corpurilor de iluminat a stabilit o infrastructură capabilă să recicleze mercurul, alte metale, sticla etc.

Versions



Cote



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6	36,0 mm	143 mm	48,4 mm
Economy Stick 18W CDL E27 220-240 1PF/6	36,0 mm	143 mm	48,4 mm
Economy Stick 23W CDL E27 220-240 1PF/6	36,0 mm	160 mm	48,4 mm
Economy Stick 23W WW E27 220-240 1PF/6	36,0 mm	160 mm	48,4 mm

Economy stick

Cote

Product	D (max)	C (max)	F (max)
Economy Stick 11W WW E27 220-240 1PF/6	21,7 mm	138 mm	40,4 mm
Economy Stick 14W WW E27 220-240 1PF/6	21,7 mm	155 mm	40,4 mm

Approval and Application

Etichetă de eficiență energetică (EEL)	A
Conținut de mercur (Hg) (max.)	2,0 mg
Conținut de mercur (Hg) (nom.)	1,5 mg

Controls and Dimming

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

Operating and Electrical

Frecvență de intrare	50 sau 60 Hz
Tensiune (nom.)	220-240 V
Timp de pornire (nom.)	0,3 s
Timp de încălzire până la 60% lumină (max.)	40 s
Timp de încălzire până la 60% lumină (min.)	5 s

General Information

Baza elementului de fixare	E27
Durată de viață nominală (nom.)	6000 h
Durată de viață nominală (ore)	6000 h
Ciclu de comutare	6000X

Light Technical

Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	70 %
Întreținere la flux luminos 2.000 h (nom.)	88 %

Mechanical and Housing

Formă bec	Stick
-----------	-------

Approval and Application

Order Code	Full Product Name	Consum de energie kWh/1000 h
65853500	Economy Stick 11W WW E27 220-240 1PF/6	11 kWh
65863400	Economy Stick 14W WW E27 220-240 1PF/6	14 kWh
21677300	Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6	18 kWh
21675900	Economy Stick 18W CDL E27 220-240 1PF/6	18 kWh
21683400	Economy Stick 23W WW E27 220-240 1PF/6	23 kWh
21681000	Economy Stick 23W CDL E27 220-240 1PF/6	23 kWh

Operating and Electrical

Economy stick

Order Code	Full Product Name	Curent lampă (nom.)	Putere (Evaluată) (nom.)
65853500	Economy Stick 11W WW E27 220-240 1PF/6	80 mA	11.0 W
65863400	Economy Stick 14W WW E27 220-240 1PF/6	100 mA	14.0 W
21677300	Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6	130 mA	18.0 W

Order Code	Full Product Name	Curent lampă (nom.)	Putere (Evaluată) (nom.)
21675900	Economy Stick 18W CDL E27 220-240 1PF/6	130 mA	18 W
21683400	Economy Stick 23W WW E27 220-240 1PF/6	160 mA	23.0 W
21681000	Economy Stick 23W CDL E27 220-240 1PF/6	160 mA	23.0 W

Light Technical (1/2)

Order Code	Full Product Name	Coordonată cromatică X (nom.)	Coordonată cromatică Y (nom.)	Cod culoare	Denumirea culorii
65853500	Economy Stick 11W WW E27 220-240 1PF/6	463	420	827	Alb cald (WW)
65863400	Economy Stick 14W WW E27 220-240 1PF/6	463	420	827	Alb cald (WW)
21677300	Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6	463	420	827	Alb cald (WW)

Order Code	Full Product Name	Coordonată cromatică X (nom.)	Coordonată cromatică Y (nom.)	Cod culoare	Denumirea culorii
21675900	Economy Stick 18W CDL E27 220-240 1PF/6	313	337	865	Rece natural
21683400	Economy Stick 23W WW E27 220-240 1PF/6	463	420	827	Alb cald (WW)
21681000	Economy Stick 23W CDL E27 220-240 1PF/6	313	337	865	Rece natural

Light Technical (2/2)

Order Code	Full Product Name	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Indice de redare a culorii (nom.)	Randament luminos (nom.)	Flux luminos (nom.)	Flux luminos (Evaluat) (nom.)
65853500	Economy Stick 11W WW E27 220-240 1PF/6	2700 K	82	59 lm/W	660 lm	660 lm
65863400	Economy Stick 14W WW E27 220-240 1PF/6	2700 K	82	61 lm/W	856 lm	856 lm
21677300	Economy Stick 18W WW E27 220-240 1PF/6	2700 K	82	61 lm/W	1100 lm	1100 lm
21675900	Economy Stick 18W	6500 K	80	61 lm/W	1100 lm	1100 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Indice de redare a culorii (nom.)	Randament luminos (nom.)	Flux luminos (nom.)	Flux luminos (Evaluat) (nom.)
	CDL E27 220-240 1PF/6					
21683400	Economy Stick 23W WW E27 220-240 1PF/6	2700 K	82	62 lm/W	1430 lm	1430 lm
21681000	Economy Stick 23W CDL E27 220-240 1PF/6	6500 K	80	61 lm/W	1390 lm	1390 lm

