



# Törpefeszültségű izzólámpák

## STAN ELV 40W E27/BRC 42V A60 CL 1CT

Átlátszó "A" burás fényforrás, amely 12, 24, 42 és 50V-os feszültségről működtethető

### Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	E27 [E27]
Működési helyzet	UNIVERZÁLIS [Bármelyik vagy univerzális (U)]
Névleges élettartam	1 000 h
Kapcsolási ciklus	4 000
Névleges élettartam (óra)	1 000 h
Lighting Technology	Incandescent

Technikai adatok	
Fényáram	570 lm
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	2700 K
Színvisszaadási index (CRI)	100

Működtetés és elektronika	
Teljesítményfelvétel	40 W
Indulási idő (névleges)	0,0 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	Azonnali teljes fényerő s
Feszültség (névleges)	42 V
Feszültség (névleges)	42 V

Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Igen

Mechanika és tokozás	
Fényforrás kialakítása	Átlátszó
Fényforrásbúra formája	A60 [A 60 mm]

Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	40 kWh

Termékadatok	
Full EOC	871150009015784
A termék megrendelési neve	Stan ELV 40W E27/BRC 42V A60 CL 1CT
Rendelési kód	09015784
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	120
Termékkód (12NC)	920011024405
Teljes terméknév	STAN ELV 40W E27/BRC 42V A60 CL 1CT
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8711500348920

## Törpefeszültségű izzólámpák

### Méretezett rajza

Product	D (max)	C (max)
Stan ELV 40W E27/BRC 42V A60 CL 1CT	60 mm	107,5 mm

