

TERMÉK ADATLAP

ST CLAS B 60 6 W/2700K E14

LED Retrofit CLASSIC B | LED-fényforrások, klasszikus minigyertya formájú kivitelben



ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tökéletes díszítő beépítésekhez
- Háztartási alkalmazási területek
- Általános megvilágítás
- Csak kültéri lámpatestekben való használatra (minimum IP65-ös védettség)

A TERMÉK ELŐNYEI

- Fényforrások innovatív LED „izzószálas” technológiával
- Izzószálas fényforrúhoz vagy halogénizzóhoz mérhető dizájn, méretek és fényáram
- UV- és közeli IR-sugárzás-mentes fénysugár
- Azonnali 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül
- A standard referenciatermékhez képest alacsonyabb hőteljesítmény
- A klasszikus fényforrások egyszerű cseréje

A TERMÉK JELLEMZŐI

- Professzionális LED-fényforrás hálózati feszültséghez
- Nem szabályozható
- Jó fényminőség; színvisszaadási index R_a : ≥ 80 ; állandó kromaticitás
- Élettartam: akár 15 000 óra
- A fényforrás üvegből készült



MŰSZAKI ADATOK

Villamos adatok

Méretezési teljesítmény	6.00 W
Névleges teljesítmény	6.00 W
Névleges feszültség	220...240 V
Fényforrások max. száma a megsző 10 A (B)	111
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	177
Üzemi frekvencia	50...60 Hz
Teljesítménytényező (λ)	> 0.50
Helyettesítő fényforrás teljesítménye	60 W

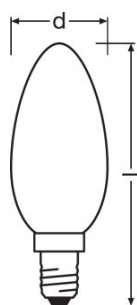
Fotometriai adatok

Névleges fényáram	806 lm
Méretezési fényáram	806 lm
Megtartási tényező az élettartam végén	0.70
Light color as per EN 12464-1	Meleg fehér
Színhőmérséklet	2700 K
Fényáram	806 lm
Színvisszaadási index, Ra	≥ 80
Standard deviation of color matching	≤ 6 sdc _m
Méretezési színhőmérséklet	2700 K

Fénytechnikai adatok

Bemelegedési idő (60 %)	< 0.50 s
Bekapcsolás ideje	< 0.5 s

Méretek és súly



Teljes hossz	100.0 mm
Átmérő	35.0 mm

Külső izzó	B35
Hossz	100.0 mm

Működtetési körülmények

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-20...+40 °C
Max. hőmérséklet tc vizsgálati pontnál	65 °C

Élettartam

Fényforrás névleges élettartama	15000 h
LEDr	15000 h
Kapcsolási ciklusok száma	100000
LM-tényező az élettartam végén	0.70

További termék adatok

Lámpafej (szabványos megjelölés)	E14
Higanytartalom	0.0 mg
Higanymentes	Igen
WEEE-piktogram	Igen
Product remark	A műszaki paraméterek a teljes fényforrásra vonatkoznak/Due to the complex production process for light-emitting diodes, the typical values shown for the technical LED parameters are purely statistical values that do not necessarily match the actual technical parameters of each individual product, which can vary from the typical value

Tulajdonságok

Szabályozható	No
---------------	----

Tanúsítványok és szabványok

Energiahatékonysági besorolás	A++
Energiafogyasztás	6 kWh/1000h

Country-specific categorizations

Rendelési szám	LEDSCLB60 6W/82
----------------	-----------------

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075107724	Blister 1	42 mm x 140 mm x 120 mm	31.00 g	0.71 dm ³
4058075107731	Karton 6	262 mm x 153 mm x 132 mm	280.00 g	5.29 dm ³
4058075435513	Folding Box 1	36 mm x 49 mm x 145 mm	28.00 g	0.26 dm ³

4058075435520	Karton 10	201 mm x 111 mm x 120 mm	315.00 g	2.68 dm ³
4058075605251	Karton 6	129 mm x 111 mm x 120 mm	223.00 g	1.72 dm ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

LEMONDÁS

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.