

Modee Lighting LED Special Stick T37 9W E27 270° 2700K (650 lumen)



Az SMD a ma ismert legnépszerűbb LED technológia. A legtöbb fényforrást ezzel a technológiával állítják elő, mint például alumínium-plasztik gömbök, mini-gömbök, gyertyák, spotok, reflektorok és még sorolhatnánk. Ezek a formák különböző teljesítménnyel és fényhasznosítással érhetőek el.

Az SMD LED technológia a ma ismert leghatékonyabb energiafelhasználású fénykibocsátást teszi lehetővé. Ez a technológia egyszerűbb, olcsóbb és környezetkímélőbb, mint elődjei. Hozzájárul a jövő fenntartható kialakításához, és az emberiség számára nélkülözhetetlen innovatív technológiákhoz.

A Modee SMD LED termékek leginkább alumínium belsejével és műanyag külsővel rendelkeznek.

A megfelelő vastagságú alumíniumréteg nélkül az izzó nem képes megfelelően vezetni a hőt, ami által a LED chipek folyamatos magas hőmérsékletnek vannak kitéve, ennek következtében pedig fokozatosan elveszítik fényerejüket. 200 óra elteltével akár 40%-kal csökkenhet fényük. A Modee Lighting SMD LED termékeinek hőleadása biztosítja akár a 25000 órás üzemidőt is.

A hagyományos izzókhoz képest többféle színhőmérséklet és formavilág áll rendelkezésünkre. A T37, avagy rúd formája a legnépszerűbb E27 foglalattal van ellátva. Keskenyebb kialakítása végett szekrényvilágítások, kirakatvilágítások és E27 foglalattal rendelkező világítótestek használatához ajánljuk. Fogyasztása 9W és ebből 700 lumen fényáramot képes kibocsátani 270°-os szögben.

2700K meleg fehér fényű, ami a leginkább hasonlít a hagyományos izzóéhoz. A 2700K-t a kellemes meleg fehér fénye miatt hálószobába, gyerekszobába, nappaliba, meghiitt sarkokba javasoljuk. Színvisszaadási indexe >80, így majdnem a valós színeket tudja biztosítani.

A termék háztartási felhasználása esetén napi 2.7 óra használatlaltal 5 év garanciát biztosítunk, amennyiben étteremben vagy hasonló helyen használják, 2 év garanciát vállalunk.

Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Modee
Gyártó cikkszama (SKU)	ML-T372700K9WE27
Foglalat típusa	E27
Jótállás időtartama (év)	5
Várható élettartam (óra)	25000
Villamos adatok	
Teljesítmény (W vagy W/méter)	9
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD LED
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	2700
Fényáram (lumen vagy lm/m)	700
Sugárzási szög (°)	270
Méret	
Átmérő (mm)	37
Fizikai- és környezeti- adatok	
Konstrukció és anyag	alumínium-plasztik

Speciális tulajdonságok

Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)

nem

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=76132

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2025. 02. 23. 00:01

Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A
Nyitvatartás: hétköznap 10:00-16:30 -igg

E-mail: bekapcs@ledvonal.hu
Web: www.ledvonal.hu