

Halogén izzó G4-es foglalattal, 20 W, 12 V

Termék kódok:

Termékkód: AM9059

EAN13: -

HS kód: 85392290

A termék jellemzői:

Világos szín: Meleg fehér

Színhőmérséklet: 2700-3500 K

Fényesség: 240 lm

Aljzatok: G4

Feszültség: 12 V AC/DC

Teljesítmény: 20 W

CRI: 100

Élettartam: 2000 óra

Energiaosztály: G



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A G4-es foglalatú kompakt halogénizzó 12 V AC vagy DC tápellátású, alacsony feszültségű világítási rendszerekhez készült. Azonnali indítást biztosít teljes fényerővel, sima fényerő-szabályozást és természetes meleg fényt biztosít, így műszaki, dekoratív és speciális alkalmazásokhoz alkalmas.

Fontos figyelmeztetés a használatához

Ez a fényforrás kizárólag ipari, laboratóriumi vagy dekorációs alkalmazásokhoz készült. Otthoni használatra nem engedélyezett az Európai Unió energiahatékonyságra vonatkozó jelenlegi szabályozása miatt.

Műszaki adatok

- Foglalat: G4
-

- Névleges feszültség: 12 V AC/DC
- Energiafogyasztás: 20 W
- Fényáram: 240 lm
- Kromatikus hőmérséklet: 2700-3500 K
- Sugárszög: 360°
- Élettartam: 2000 óra
- Méretek: 32 × 8 × 8 mm
- Súly: 2,5 g
- Védelem: IP20

Funkciók és jellemzők

- Sima fényerő-szabályozás villódzás nélkül
- Azonnali indítás bemelegedési idő nélkül
- A halogén fényforrásokra jellemző természetes színvisszaadás
- Teljesen üvegből készült konstrukció kompakt méretekkel
- Kompatibilis a standard G4-es foglalatú lámpatestekkel

Ideális a következőkhöz:

- Dekoratív és hangsúlyos világítás
- Műszaki és laboratóriumi lámpatestek
- Bútorok és süllyesztett világítás (már betiltva az EU-ban)
- Ipari és speciális alkalmazások

A csomag tartalma

- 1× halogén izzó G4, 20 W, 12 V

Miért válassza ezt a terméket?

- Stabil és egyenletes fény a teljes 360°-os sugárzási szögben
- Speciális elektronika nélkül is lehetséges a fényerőszabályozás
- Kis méretek lehetővé teszik a használatot még korlátozott helyen is
- Bevált halogén technológia természetes fényszínnel

Termékgaléria:

