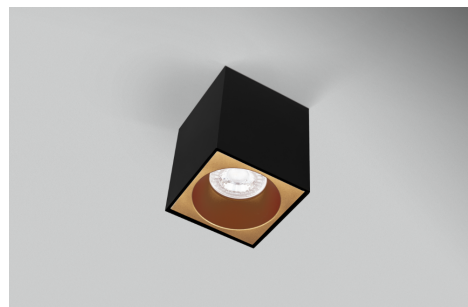


Objednací číslo: ESQNG80-GU10

**CENTURY ESSENZA LED stropní svítidlo GU10
IP20 černé/zlaté****TECHNICKÉ PARAMETRY**

Délka	80 mm
Výška	80 mm
Šířka	98 mm
Závit	GU10
Frekvence	50/60 Hz
Stupeň krytí	IP20
Hmotnost v KG	0,272 kg
Hmotnost včetně obalu v KG	0,307 kg
Stmívatelné	NE
Záruka	5 roky
Senzor	NE
Solární panel	NE
Izolační třída	II
Hořlavé podklady	NE

POPIS PRODUKTU**Elegance v kontrastu: CENTURY ESSENZA v černo-zlatém provedení**

Stropní svítidlo **CENTURY ESSENZA** spojuje čisté geometrické linie s výrazným barevným kontrastem. Matně černé tělo doplňuje luxusní **zlatý vnitřní reflektor**, který dodává světlu teplejší a sofistikovanější charakter. Díky kompaktním rozměrům je ideální do moderních interiérů, kde vynikne jako designový prvek i funkční osvětlení. Minimalistický kubický tvar působí čistě a nadčasově, zatímco kombinace barev přidává interiéru hloubku a eleganci.

Proč si vybrat právě tento model

- **Kontrastní černo-zlaté provedení** pro luxusní vizuální efekt
- **Kompaktní rozměry 80 x 98 mm**, vhodné i do menších místností
- **Patice GU10** - možnost volby intenzity i teploty světla
- **Směrové osvětlení** ideální pro akcentové nasvícení

Pro koho je svítidlo ideální

- Milovníci **moderního a minimalistického designu**
- Majitelé bytů v industriálním nebo loftovém stylu
- Pro osvětlení chodeb, předsíní nebo šaten
- Pro zvýraznění konkrétního místa v interiéru (obrazy, dekorace, pracovní plochy)

Pro koho se naopak nehodí

- Do rustikálních nebo klasicky zdobených interiérů
- Do prostor vyžadujících vysoké krytí proti vlhkosti (IP20)
- Pro hlavní osvětlení velkých místností bez doplnění dalšími zdroji

Technické specifikace v kostce**Značka:** CENTURY - moderní svítidla s důrazem na design**Typ:** Stropní přisazené svítidlo**Patice:** GU10 - možnost výběru LED zdroje dle preference**Barva:** Černá / zlatá - elegantní kontrastní kombinace**Rozměry:** 80 x 98 mm - kompaktní a nenápadné řešení**Krytí:** IP20 - vhodné do suchých interiérů**Tvar:** Hranatý (kubický) - čistá geometrie