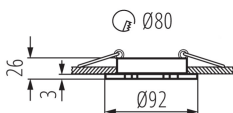
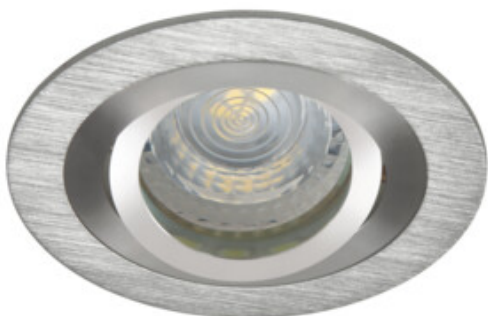


## 18280 SEIDY CT-DTO50-AL

Stropné bodové svietidlo

5905339182807



Kanlux SEIDY je obľúbená rodina stropných svietidiel, v ktorej si môžeme vybrať svietidlá s 1 alebo 2 bodovkami. Vďaka širokému výberu farieb a textúr materiálu, z ktorých sú vyrobené, dokážete poskladať dokonalé osvetlenie pre kaviarne, interiéry hotelov, ale taktiež domova.

### PARAMETRE VÝROBKU:

**Farba:** brúsený hliník

**Povinnosť používania samotienených lúčov:** áno

**Miesto montáže:** na zabudovanie do stropu

**Miesto používania:** vo vnútri

**Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu:** 0,5m

**Výrobok nie je určený na montáž na bežne horľavom povrchu:** >35W

**Výrobok nie je vhodný na zakrytie termoizolačným materiálom:** áno

**Svetelný zdroj v súprave:** nie

**Výška [mm]:** 26

**Priemer [mm]:** 92

**Montážny otvor [mm]:** Ø80

**Menovité napätie [V]:** 12 AC; 12 DC

**Maximálny výkon [W]:** max 10

**Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom:** III

**Zdroj svetla:** MR16

**Pätica:** Gx5,3

**Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]:** 5÷25

**Materiál korpusu:** hliníková zliatina

**Typ pripojenia:** voľné konce káblov

**Dĺžka vodiča [m]:** 0.12

**Prierez kábelu [mm<sup>2</sup>]:** 0.75

**Nastavenie uhlov svietidla:** v jednej osi

**Nastavenie uhlov svietidla [°]:** 30

**Stupeň IP:** 20

**Dodatočné informácie:** nie podlega pod rozporządzenie 2019/2020 - produkt na wymienne źródło światła

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Merná jednotka:** kus

**Spôsob balenia:** 50

**Počet kusov v druhom balení:** 1

**Počet kusov v hromadnom balení:** 50

**Čistá kusová hmotnosť [g]:** 96

## 18280 SEIDY CT-DTO50-AL

---

### Stropné bodové svietidlo



**Gramáž [g]:** 133.4  
**Dĺžka kusového balenia [cm]:** 11.5  
**Šírka kusového balenia [cm]:** 4.5  
**Výška kusového balenia [cm]:** 10.5  
**Hmotnosť kartónu [kg]:** 6.67  
**Šírka kartónu [cm]:** 24  
**Výška kartónu [cm]:** 23  
**Dĺžka kartónu [cm]:** 55  
**Objem kartónu [m<sup>3</sup>]:** 0.03036