

18561 EVIT CT-DTO50-AL

Mennyezeti spot lámpatest

5905339185617



A Kanlux EVIT egy alumíniumból készült spot lámpatest. Lehetőséget nyújt a fénysugár irányának tetszőleges beállítására. A Kanlux EVIT egy klasszikus, letisztult megjelenésű lámpatest.

TERMÉKPARAMÉTEREK:

Szín: alumínium

Védőburokkal ellátott fényforrás használata kötelező: igen

Beszereles helye: szerelés: mennyezeti süllyesztett

Alkalmazás helye: beltéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,5m

A termék normál gyúlékony felületre nem szerelhető: >35W

A terméket nem lehet hőszigetelő anyaggal bevonni: igen

A készlet tartalmazza a fényforrásokat: nem

Magasság [mm]: 26

Átmérő [mm]: 82

Szerelési nyílás [mm]: Ø70-75

Névleges feszültség [V]: 12 AC; 12 DC

Maximális teljesítmény [W]: max 10

Áramütés elleni védelmi osztály: III

Fényforrások: MR16

Foglalat: Gx5,3

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: 5÷25

Lámpaház anyaga: alumínium ötvözet

Csatlakozó típusa: szabad kábelvégződések

Vezeték hossz [m]: 0.12

Vezeték keresztmetszete [mm²]: 0.75

Lámpatest állíthatósága szögben: egy tengelyben

Lámpatest állíthatósága szögben [°]: 30

IP védettség fokozat: 20

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 50

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 50

Nettó egységsúly [g]: 76

Súly [g]: 105

Egységcsomagolás hossza [cm]: 8.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 4

Egységcsomagolás magassága [cm]: 8.5

Doboz súlya [kg]: 5.25

Karton szélessége [cm]: 22.5

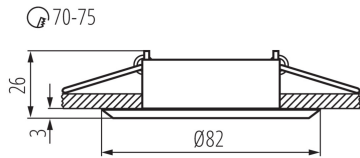
Létrehozás dátuma: 11.05.2023, 12:43

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.

18561 EVIT CT-DTO50-AL

Mennyezeti spot lámpatest



Doboz magassága [cm]: 19

Doboz hossza [cm]: 45

Karton térfogata [m³]: 0.019238

