

Mélysugárzó lámpatest

5905339382627



A Kanlux FIZU LED lámpatestek süllyesztett beépítésre szánt modern megoldások. Két változatban kaphatók: IP44/20-as integrált fix lámpatest és IP20-as integrált billenthető lámpatest. Mindkét változat fekete és fehér színben, matt kivitelben kapható. A poliamid ház biztosítja a lámpatestek tartósságát, a hőt elvezető belső alumínium hűtőborda pedig garantálja a használat biztonságát. A gyorscsatlakozó biztosítja a problémamentes felszerelést. Az IP20 védelemmel rendelkező, állítható változat 30°-ban billenthető, és két színhőmérsékletben kapható: neutrál és meleg. Az IP44/20 védelemmel rendelkező, neutrál színhőmérsékletű fix lámpatest alkalmas fokozott páratartalmú helyiségekben, például mosodákban, szárítókban való felhasználásra, továbbá tökéletes megoldás fürdőszobákba is.

### ÁLTALÁNOS ADATOK:

**Szín:** fehér

**Beszereles helye:** szerelés: mennyezeti süllyesztett

**Alkalmazás helye:** beltéri

**Minimális távolság a megvilágított tárgytól:** 0,5m

**Fényerőszabályozható:** nem

**A terméket nem lehet hőszigetelő anyaggal bevonni:** igen

**Magasság [mm]:** 32

**Átmérő [mm]:** 80

**Szerelési nyílás [mm]:** Ø65

**Fényforrás higanytartalma [mg]:** 0

**Integrált LED fényforrás:** igen

### MŰSZAKI ADATOK:

**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC

**Névleges frekvencia [Hz]:** 50

**Maximális teljesítmény [W]:** 4,8

**Áramütés elleni védelmi osztály:** II

**Búra anyaga:** műanyag

**Lámpaház anyaga:** műanyag

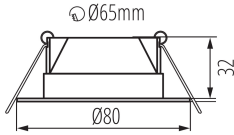
**Dióda típusa:** LED SMD

**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** 420

**Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]:** keskeny kúp alakban (90°)

**Fényforrás színe:** fehér

### Mély sugárzó lámpatest



**A korrelált színhőmérséklet [K]:** 4000

**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:** 6

**Színvisszaadási index:** 80

**Élettartam [h]:** 25000

**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 15000$

**Sugárzási szög [°]:** 36

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

**Csatlakozó típusa:** sorkapocs

**Alkalmazott vezetékek keresztmetszet-tartománya [mm<sup>2</sup>]:** 0,5-1,5

**Lámpatest állíthatósága szögben:** egy tengelyben

**Lámpatest állíthatósága szögben [°]:** 30

**IP védettségi fokozat:** 20

**Ksztaft:** kerek

**Energiahatékonysági osztály:** F

#### LOGISZTIKAI ADATOK:

**Mértékegység:** 1 darab

**Csomagolás típusa:** 80

**Darabszám közbenső csomagolásban:** 1

**Darabszám gyűjtőcsomagolásban:** 80

**Nettó egységsúly [g]:** 74

**Súly [g]:** 97.5

**Egy darab bruttó súlya [g]:** 92

**Egységcsomagolás hossza [cm]:** 10

**Egységcsomagolás szélessége [cm]:** 3.5

**Egységcsomagolás magassága [cm]:** 8

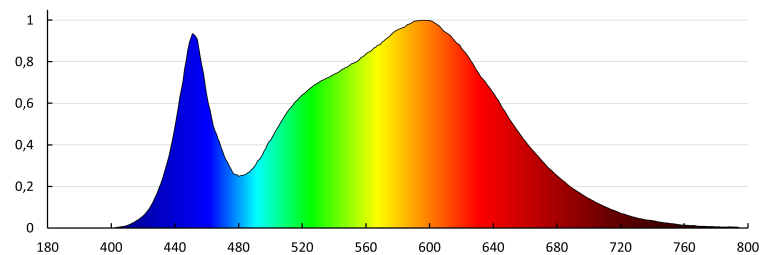
**Doboz súlya [kg]:** 7.8

**Karton szélessége [cm]:** 29

**Doboz magassága [cm]:** 18

**Doboz hossza [cm]:** 51

**Karton térfogata [m<sup>3</sup>]:** 0.026622

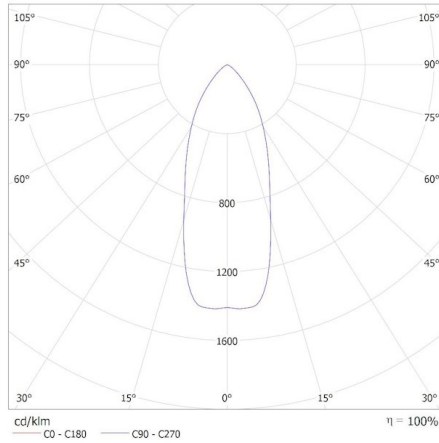


## 38262 FIZU 4,8W NW-W

Mély sugárzó lámpatest

KANLUX S.A. (kat 38262) FIZU 4,8W NW-W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38262) FIZU 4,8W NW-W  
Lampy: 1 x FIZU 4,8W NW



Létrehozás dátuma: 31.03.2025, 14:43

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

Fotometria: adott termék vizsgálatokor elért eredmények.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com