

LED lámpatest

5905339341358



### ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: fekete

Beszereles helye: szerelés: mennyezeti süllyesztett

Alkalmazás helye: beltéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól : 0,5m

Fényerőszabályozható: nem

Lámpatest világitási iránya: alsórész

Hossz [mm]: 1710

Szélesség [mm]: 83

Magasság [mm]: 65

Integrált LED fényforrás: igen

### MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 52

Áramütés elleni védelmi osztály: I

Búra anyaga: műanyag

Dióda típusa: LED SMD

Fényáram [lm]: 5150

Fényforrás színe: meleg fehér

A korrelált színhőmérséklet [K]: 3000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:  $\leq 3$

Színvisszaadási index: 80

Élettartam [h]: 50000

Fényáram-stabilitás a névleges élettartam végén : L90B10

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:  $\geq 30000$

Sugárzási szög [°]: X75/Y90

Lámpa fényereje [lm/W]: 99

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

Búra típusa: mikroprizmás

Lámpaház anyaga: acél

Csatlakozó típusa: önzáró sorkapocs

Alkalmazott vezeték keresztmetszet-tartománya [mm<sup>2</sup>]: 1,5÷2,5

Fényforrás felfűtési ideje [s]:  $\leq 1$

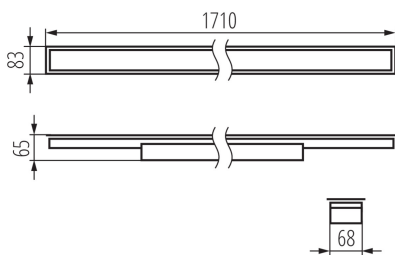
Fényforrás gyújtási ideje [s]:  $\leq 0,5$

IP védettség fokozat: 20

### LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 1



### LED lámpatest



**Darabszám közbenső csomagolásban:** 1

**Darabszám gyűjtőcsomagolásban:** 1

**Nettó egységsúly [g]:** 2420

**Súly [g]:** 2860

**Egységcsomagolás hossza [cm]:** 182

**Egységcsomagolás szélessége [cm]:** 11

**Egységcsomagolás magassága [cm]:** 7

**Doboz súlya [kg]:** 2.86

**Karton szélessége [cm]:** 11

**Doboz magassága [cm]:** 7

**Doboz hossza [cm]:** 182

**Karton térfogata [m<sup>3</sup>]:** 0.014014

#### EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően

KANLUX S.A. (kat 34135) AL-LH-WW-MPR-B-PT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34135) AL-LH-WW-MPR-B-PT  
Lamps: 1 x AL-LH-WW-MPR

