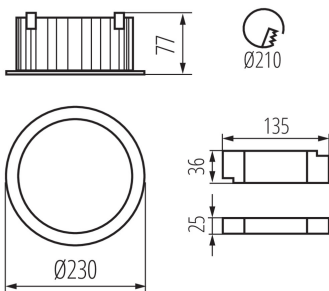


35675 TIBERI PRO 40W-940-B

Mélysugárzó lámpatest

5905339356758



ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: fekete

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]: 77

Átmérő [mm]: 230

Szerelési nyílás [mm]: 210

Integrált LED fényforrás: igen

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 40

Áramütés elleni védelmi osztály: II

Búra anyaga: műanyag

Dióda típusa: LED SMD

Fényáram [lm]: 3800

Fényforrás színe: fehér

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Színvisszaadási index: 90

Élettartam [h]: 50000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 30000

Sugárzási szög [°]: 90

Lámpa fényereje [lm/W]: 95

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

Lámpaház anyaga: alumínium ötvözet

Csatlakozó típusa: sorkapocs

Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤ 1

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

IP védettség fokozat: 44/20

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 12

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 12

Nettó egység súly [g]: 1020

Súly [g]: 1232.5

Egységcsomagolás hossza [cm]: 23.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 9

Egységcsomagolás magassága [cm]: 24.5

Doboz súlya [kg]: 14.79

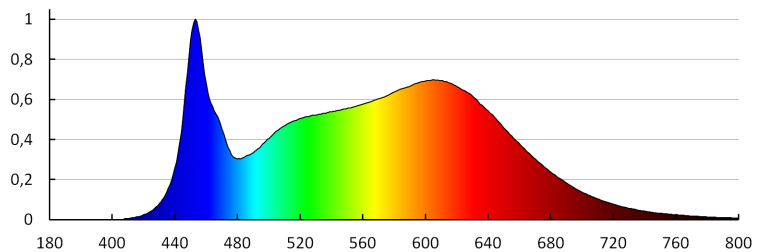
Létrehozás dátuma: 16.11.2022, 19:01

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek. Fotometria: adott termék vizsgálatok elért eredmények.

Karton szélessége [cm]: 49.5
Doboz magassága [cm]: 27.5
Doboz hossza [cm]: 57
Karton térfogata [m³]: 0.077591

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 35675) TIBERI PRO 40W-940-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35675) TIBERI PRO 40W-940-B
Lamps: 1 x TIBERI PRO 40W-940

