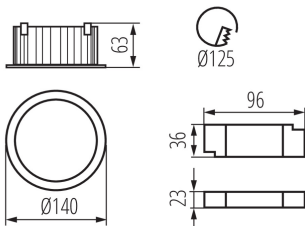


35671 TIBERI PRO 20W-940-B

Mélysugárzó lámpatest

5905339356710



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]: 63

Átmérő [mm]: 140

Szerelési nyílás [mm]: 125

Integrált LED fényforrás: igen

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 20

Áramütés elleni védelmi osztály: II

Búra anyaga: műanyag

Dióda típusa: LED SMD

Fényáram [lm]: 1900

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: 24

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 24

Nettó egység súly [g]: 420

Súly [g]: 515

Egységcsomagolás hossza [cm]: 14.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 8.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 16.5

Doboz súlya [kg]: 12.36

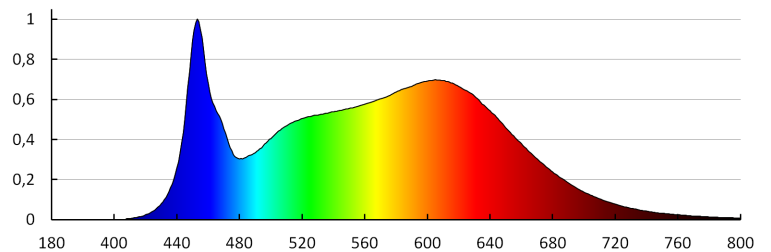
Létrehozás dátuma: 16.11.2022, 18:46

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

Karton szélessége [cm]: 34.5
Doboz magassága [cm]: 28.5
Doboz hossza [cm]: 60
Karton térfogata [m³]: 0.058995

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- 5 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően



KANLUX S.A. (kat 35671) TIBERI PRO 20W-940-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35671) TIBERI PRO 20W-940-B
Lamps: 1 x TIBERI PRO 20W-940

