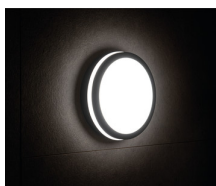
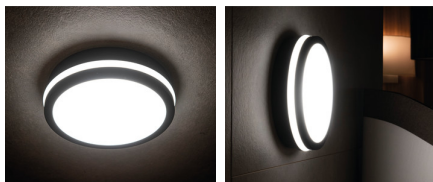


Mennyezeti LED lámpa

5905339329486



A Kanlux BENO lámpatestek egyedi kialakítással és különleges fényhatással rendelkeznek. A Kanlux külön megrendelésére készültek, terveik bejegyzésre kerültek a szabadalmi hivatalban. A Kanlux BENO LED ezen felül kivételesen magas ellenállással rendelkezik az időjárási viszonyok ellen (IP54), könnyen és gyorsan felszerelhető mennyezetre vagy falra, az SE jelzésű változatok pedig állítható beépített mozgásérzékelővel vannak ellátva. A Kanlux BENO LED egy multifunkcionális lámpatest, amely kialakításának és műszaki tulajdonságainak köszönhetően gyakorlatilag bárhol felhasználható.

ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: grafit

Beszereles helye: szerelés: oldalfali, szerelés: mennyezeti

Alkalmazás helye: kültéri

Minimális távolság a megvilágított tárgytól: 0,5m

A lámpatestek sorba köthető: igen

Fényerőszabályozható: nem

Mozgásérzékelés: igen

Magasság [mm]: 55

Átmérő [mm]: 220

Érzékenység beállítás: igen

Higanytartalom: nem

Integrált LED fényforrás: igen

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Maximális teljesítmény [W]: 18

Áramütés elleni védelmi osztály: II

Búra anyaga: műanyag

Dióda típusa: LED SMD

Lámpatest fényárama [lm]: 1400

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: 2400

Fényforrás hasznos fényárama Φ_{use} [lm]: gömb (360°)

Fényforrás színe: fehér

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben: ≤ 6

Színvisszaadási index: 80

Élettartam [h]: 20000

Bekapcs/kikapcs ciklusok száma: ≥ 20000

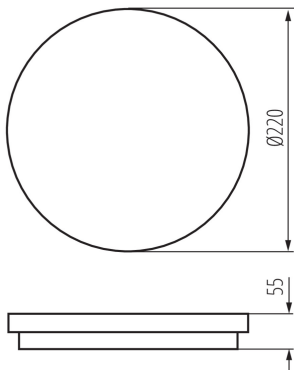
Sugárzási szög [°]: 110

Lámpa fényereje [lm/W]: 78

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki

32948 BENO N 18W NW-O-SE GR

Mennyezeti LED lámpa



lehet téve [° C]: -15÷35

Lámpaház anyaga: műanyag

Érzékelő típusa: mikrohullámú

Csatlakozó típusa: önzáró sorkapocs

Alkalmazott vezetékek keresztmetszet-tartománya [mm²]: 0,5÷1,5

Érzékelő működési ideje [másodperc-perc]: 5-5

Fényforrás felfűtési ideje [s]: ≤1

Fényforrás gyújtási ideje [s]: ≤0,5

Érzékelő működési frekvenciája [MHz]: 5800

Fényerősség beállítása, melynél az érzékelő mozgást érzékel [lx]: 2/10/50/off

IP védettségi fokozat: 54

Érzékelési tartomány [m]: max 4.5

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 10

Nettó egységsúly [g]: 440

Súly [g]: 592

Egységcsomagolás hossza [cm]: 22.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 6

Egységcsomagolás magassága [cm]: 22.5

Doboz súlya [kg]: 5.92

Karton szélessége [cm]: 32.5

Doboz magassága [cm]: 25

Doboz hossza [cm]: 47

Karton térfogata [m³]: 0.038188