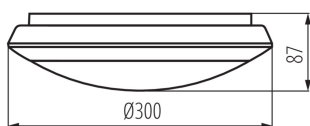


Plafonieră LED

5905339190628



PRODUKT Z ATESTEM



Corp de iluminat Kanlux DABA N eficient din punct de vedere energetic oferă posibilitatea de a reduce costul consumului de energie datorită senzorilor de mișcare și de amurg folosiți. Cauzează că se aprinde numai atunci când este necesar. În plus, parametrii (IP66, IK10) fac posibilă montarea practic oriunde! Funcția STAND BY DIMMING înseamnă că după o perioadă de timp programată când nu există mișcare, luminile de plafon intră în modul de așteptare și reduc fluxul luminos la 20%.

DATE GENERALE:

Culoare: alb

Loc de montare: pentru montare pe perete, pentru montare pe tavan

Loc de aplicare: în interior și exterior

Distanță minimă de la obiectul iluminat: 0,5m

Posibilitate de conlucrare cu reostatul: nu

Înălțime [mm]: 87

Diametru [mm]: 300

Reglare a sensibilității: da

Conținut de mercur: nu

Sursă de lumină cu LED integrată: da

DATE TEHNICE:

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Putere maximă [W]: 16

Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice: II

Materialul abajurului: PC

Tip de diodă: LED SMD

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm]: 1300

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 2000

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de sferă (360°)

Culoarea luminii: alb

Temperatura de culoare corelată [K]: 4000

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 6

Indicele de redare a culorilor: 80

Durabilitate [h]: 40000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥ 20000

Unghi de iluminare [°]: 120

Eficiența luminoasă a lămpii [lm/W]: 81

Interval de temperatură ambientă la care produsul poate fi expus [°C]: -15÷35

Materialul carcasei: PC

Plafonieră LED



Tip de senzor: microunde

Tip de conexiune: bloc cu autoblocare

Intervalul secțiunilor transversale ale cablurilor aplicate [mm²]: 0,75-2,5

Sensor-operation time [second-minute]: 10-10

Durată de încălzire a lămpii [s]: ≤1

Timpe de aprindere a lămpii [s]: ≤0,5

Frecvență de lucru a senzorului [MHz]: 5800

unghiul de activare a senzorului [°]: H360

Setarea nivelului de intensitate luminoasă la care senzorul detectează mișcarea [lx]: 5/15/50/2000

Grad IK: 10

Grad IP: 66

Rază de acțiune a senzorului [m]: max 8

DATE LOGISTICE:

Cu sunt ambalate: 5

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 1

Număr de bucăți în ambalajul comun: 5

Greutate unitară netă [g]: 1026

Greutate [g]: 1320

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 30.5

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 10

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 30.5

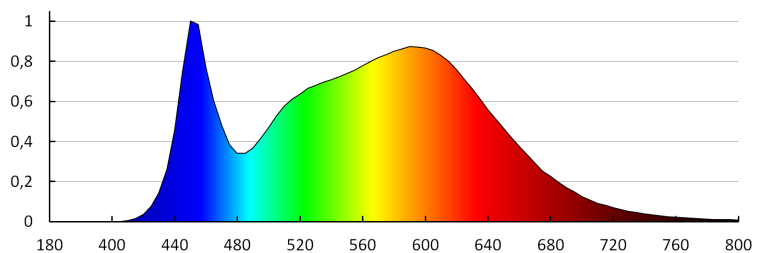
Greutatea cutiei de carton [kg]: 6.6

Lățimea cutiei de carton [cm]: 33

Înălțimea cutiei de carton [cm]: 32

Lungimea cutiei de carton [cm]: 51

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.053856



19062 DABA N LED SMD DL-16W

Plafonieră LED

KANLUX S.A. (kat 19062) DABA N LED SMD DL-16W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 19062) DABA N LED SMD DL-16W
Lampy: 1 x DABA N LED SMD DL-16W

