



ULTRALUX PLAFONIERA LED 12W CU SENZOR MICROUNDĂ DIMABIL 4000K

Senzorii cu microunde au o sensibilitate mai mare și o rază de detecție mai mare în comparație cu senzorii PIR. Așadar, plafonierele LED Ultralux® cu senzor de microunde sunt potrivite pentru iluminarea caselor și a locurilor în care este necesară automatizarea luminii. Semnalul senzorului cu microunde poate trece liber prin lemn, sticlă și pereți mai subțiri. De aceea plafonierele cu LED-uri cu senzori pentru microunde nu sunt potrivite pentru iluminarea zonelor exterioare.

Caracteristici ale lămpii de tavan:

flick-free

consistența temperaturii culorii

design subțire compact

Difuzor PVC

Carcasă din oțel acoperită cu pulbere

PCB din aluminiu

LED-uri de înaltă calitate

instalare rapidă și ușoară

costul investiției economice

economisirea energiei de până la 80%

Principalele caracteristici ale senzorului:

Când există suficientă lumină ambientală, senzorul nu va aprinde lumina.

Când lumina este insuficientă, senzorul va aprinde lumina dacă se detectează mișcare în zonă.

Dacă nu există nicio mișcare în zona de detectare și timpul de întârziere a trecut la putere maximă, senzorul va reduce lumina.

Când perioada de stand-by se termină la nivelul estompat, senzorul va stinge lumina, dacă nu există nicio mișcare în zona de detectare. Putere (W) 12

Flux Luminos (lm) 850

Temperatura Culorii (K) 4000

Forma Corp Patrat

Dimensiune (mm) 250x58

Culoare Corp ALB
Tip led SMD5730
Tensiune 220-240V AC, 50-60 Hz
Unghi de iluminare (grade) 120
Cicluri On/Off 15000
Durata de viata (ore) 25000
Garantie 2 Ani
Pret: 163,26 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/plafoniera-led-12w-cu-senzor-microunde-dimabil-4000k-360880>