

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE DULIE CU SENZOR DE MISCARE 120°

Avand senzor infrarosu si lentile, poate detecta rapid miscarea in zona supravegheata si incepe porneste automat becul care este instalat in dulie. Becul se va stinge automat dupa un anumit interval. Prezinta consum scazut de energie, fiabilitate si are o instalare usoara.

SPATIILE DE UTILIZARE:

Sunt folosite in mare masura in coridoare, pasaje, usile ascensoarelor, intreprinderi, hoteluri, spitale, scoli, cladiri cu birouri, subsol, depozite, etc.

INSTRUCTIUNI DE FUNCTIONARE:

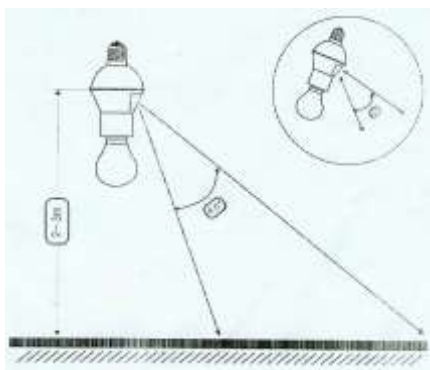
1. Senzorul de lumina functioneaza doar atunci cand intensitatea luminii este scazuta. Nu functioneaza in timpul zilei.
2. Dispune de timp de intarziere de 30 sec.
3. Distanta detectare: 6M (la 120° unghi de detectie)
4. Cand instalati indreptati senzorul de detectare spre zona de circulatie. Inaltimea instalarii si inclinarea pot fi reglate, inaltimea normala de instalare fiind de 2-3 m.

DATE TEHNICE:

Tensiunea de alimentare: 230V~/50Hz

Putere maxima bec: pentru lampa incandescenta: 60W
 pentru lampa economica: 20W.

SCHEMA DE INSTALARE:



NOTA:

1. Acest produs se va utiliza doar in interior. Trebuie instalat in locuri aerisite si departe de surse de caldura. Asigurati-va ca este ferit de lumina puternica a soarelui, de ploaie si de umezeala.
2. Distanta de detectare se va micșora cand temperatura ambianta este mai mare de 38°C.
3. Nu obturati lentilele de detectare (ale senzorului). Daca distanta se micșoreaza sau daca sensibilitatea senzorului scade, curatati lentilele cu un tampon umezit usor cu alcool.