

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



HAGER DETECTOR MIÈ™ CARE MONTAJ Ă®NCASTRAT 360Ă°

Arhitectură

Tip de montaj: parțial îngropat

Funcții

poate fi utilizat ca unitate individuală

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 50 Hz

Tensiune nominală de regim curent alternativ: 230 V

Voltaj

Tensiune lucru: 230 V ~ +10%/-15%

Curent electric

Comutator (ohmic): max 10 A

Putere

Sarcina max. a lămpilor cu fluorescență: 1000 VA

Putere de iluminare halogen 230 V: 0/1000 W

Consum energie (standby): 1,2 W

Putere de iluminare becuri cu incandescență: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Detector

Unghi de înregistrare: 360 °

Unghi de detecție: 360 °

Zonă de detecție, la nivelul podelei: ≈ 6 m

Diametru zonă de detecție podea: 6 m

Materiale

Culoare: alb

Dimensiuni

Lungime: 74 mm

Dimensiuni (O x I): 100 x 50 mm

Lățime produsului instalat: 19 mm

Deschidere instalație: 75 mm

Înălțime de instalare recomandată: 2,5 ... 3,5 m

Instalare pe perete: 5 ... 20 mm

Control iluminare

Plajă de măsurare a luminozității: 5/1000 Lux

cu balast electronic: 8 x 58 W

Reglaj flux luminos: ≈ 5 ... 1000 lx

Becuri fluorescente de control

Lămpi fluorescente necompensate: 1000 W

Lămpi economice: 10 x 20 W

Control incandescent

12 V lămpi cu halogen: 500 VA

230 V lămpi cu incandescență și halogen: 1000 W

Montare

Tip de montaj: îngropat

Înălțime maximă de montaj: 4 m

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Conexiune

Secțiune transversală a conductorului: 1 ... 2,5 mm²

Tipul contactelor: 1O

cu conectare rapidă

Setări

Plajă de reglare durată de temporizare: 5 S - 15 Min

Întârziere ajustabilă: 5 s ... 15 mn

cu potențiomtru pentru setarea luminozității și timp de întârziere

Scopul livrării

Încălzire: 0/1000 W

Echipament

Încălzire: 0/1000 W

Încălzire: 0/1000 W

Protecție

Clasă de protecție: Clasa de protecție II

Tip de protecție IP: IP21

Condiții de utilizare

Temperatură de lucru: 0 ... 45 °C

Temperatură de depozitare: -20 to 60 °C

Identificare

Aplicație, utilizare: Detector mișcare montaj încastrat

Linie principală de proiectare: HAGER MIÈ™ CARE MONTAJ ÎNCASTRAT 360Ă°

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/detector-miscare-montaj-incastrat-3600-241543>

