

PIR SENSOR (LED PROFILE AKUS.)

HU

PIR-ÉRZÉKELŐ AKUS

Tételszám: 231453

EAN-nr.: 8594195911453

Direct signs s.r.o.



Az infraérzékelős PIR SENZOR

a világítóberendezések bekapcsolhatók, elhalványíthatók és kikapcsolhatók.

A szenzor előtt történő kézmozdulattal a fény bekapcsolható vagy kikapcsolható.

Az ujjunkat a PIR SENZOR előtt tartva a fényerő csökkenthető vagy növelhető.

A telepítéshez 10 mm átmérőjű lyukat kell fúrni az akusztikus panelbe,
amelybe a kapcsoló behelyezhető.

A kábel ezután láthatatlanul elvezethető az adott akusztikus panel mögött,
majd az AKUS LED PROFIL-hoz csatlakoztatható.

Az PIR kapcsoló bármilyen szokásos 24 V-os LED TRANSZFORMÁTOR-ral használható,
legfeljebb 72 W / 24 V maximális indukciós terhelésig.

Alkalmas: LED PROFILÚ AKUS.

Érzékelési tartomány: 100°

Alkalmazható feszültség: 24V

Szélesség: 11mm

Magasság: 11mm

Hossz: 10mm

Anyag: Műanyag

Védelmi osztály: II

Működési mód: ON-OFF + DIMM

Terhelés: max.3A - max.72W

Szín: Fekete

Átviteli frekvencia: 10.525GHz

Átviteli teljesítmény: 2,2 dBi

Kapcsolási távolság: 10-80mm

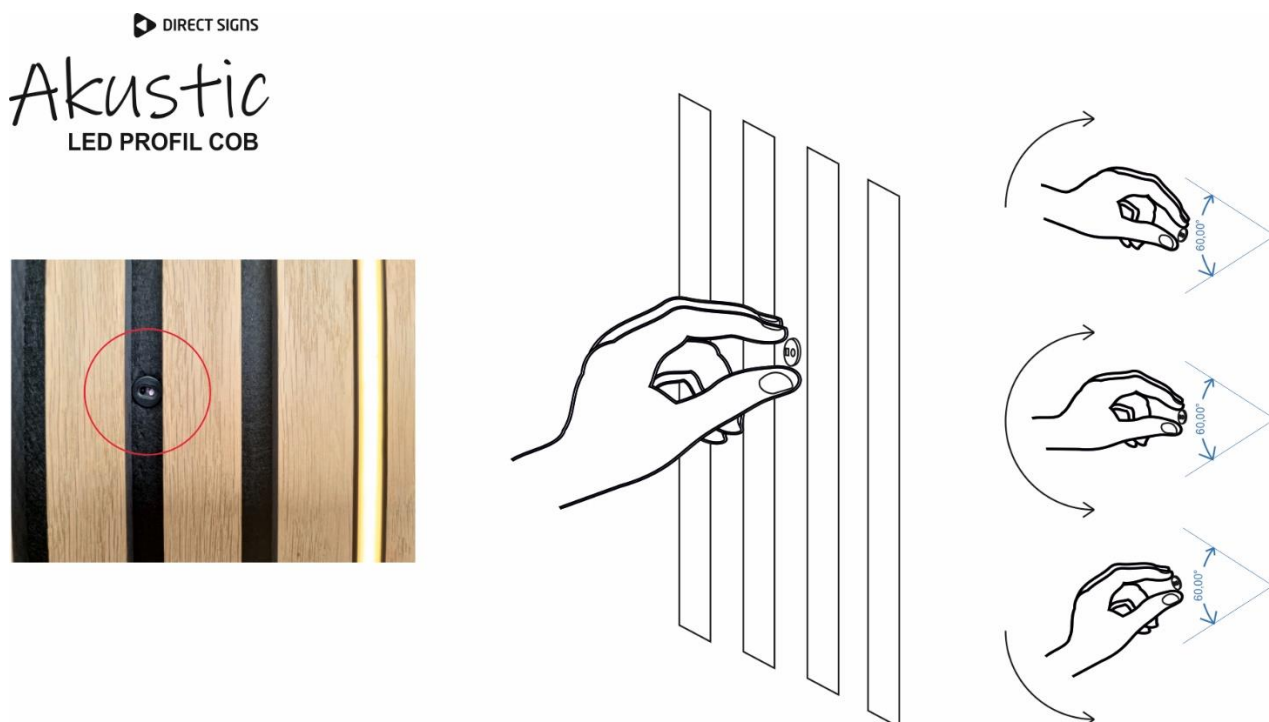
Súly (nettó) 0,046 kg

Érzékelő beállítások

Egyszerűen próbálja meg néhány fokkal megváltoztatni a PIR-érezkelő irányát.

A fokok száma megváltoztatja az infravörös sugárzás útját.

Ez kiküszöböli a külső környezeti hatások okozta zavaró hatásokat.



HU



Megjegyzés: Környezetvédelem és ártalmatlanítás.

A fogyasztó törvényileg köteles az elektronikus eszközöket, lámpákat és akkumulátorokat élettartamuk végén megfelelően ártalmatlanítani

Ezeket ingyenesen le lehet adni a nyilvános gyűjtőpontokon vagy vissza lehet adni az üzletekben.

A személyes adatok törlése a fogyasztó saját felelőssége.

A kockázat nélkül eltávolítható és nem fix módon beépített fényforrásokat és akkumulátorokat előzetesen ki kell venni és külön ártalmatlanítani.

A adott ország jogszabályai határozzák meg a jogszerű ártalmatlanítás részleteit.

Az áthúzott szemeteszkuka jelöléssel ellátott elektromos készülékeket és akkumulátorokat, az élettartamuk végén semmi esetben sem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani.

A szemeteszkuka alatt látható szimbólumok jelzik a benne lévő anyagokat (ólom = Pb, higany = Hg, kadmium = Cd).

Erre az elkülönítésre azért van szükség, mert az akkumulátorok és az elektromos készülékek egyrészt értékes erőforrások, másrészt az emberekre és környezetükre ártalmas anyagokat tartalmaznak.

Az akkumulátorok és az erre a célra alkalmas elektromos készülékek újrahasznosításával, gyűjtésével és újrafelhasználásával Ön hozzájárul a környezet és az emberi egészség megőrzéséhez és védelméhez.

A beszerelést csak olyan személyek végezhetik, akiknek felhatalmazása van arra, hogy elektromos berendezéseken munkát végezzenek, vagy az ő irányításuk és felügyeletük alatt.



EU DECLARATION OF CONFORMITY / EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Name and address of the manufacturer:

Name und Anschrift des Herstellers: Direct signs s.r.o. ,Kaštanová 5, 620 00 Brno, Czech Republic

Object of the declaration: LED PROFILE AKUS PIR SENSOR

Gegenstand der Erklärung Apparatus model: 231453

Gerätetyp This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen

Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union

2014/30/EU (Electromagnetic compatibility / Elektromagnetische Verträglichkeit)

2011/65/EU (RoHS)

References to the relevant harmonised standards used, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, einschließlich des Datums der Norm, oder Angabe anderer technischer Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird, einschließlich des Datums der Spezifikation:

EN IEC 55015:2019/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021/AC2022

EN 61547:2009

This Declaration of Conformity becomes void in the event of changes to mentioned product that have not been approved by manufacturer.

Diese Konformitätserklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn am genannten Produkt Änderungen vorgenommen werden, die nicht vom Hersteller genehmigt wurden.



Direct signs s.r.o.
Kaštanová 5
620 00 Brno

info@directsigns.cz
DIRECTSIGNS.CZ/SUPPORT
Made in China

