

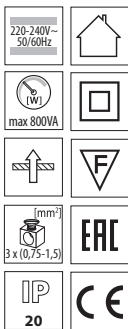
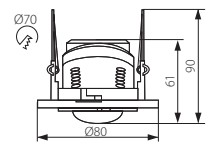
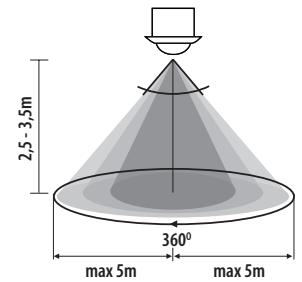


Pohybové čidlo
Pohybové čidlo
Mozgásérzékelő

MERGE ADJ



MERGE ADJ-O



Kanlux



MERGE ADJ-O 5905339234513

CZ

biela
pouzdro: plast

maximální dosah čidla je 5m / maximální horizontální detekční úhel čidla je 360° / maximální vertikální detekční úhel čidla je 120° / možnost nastavení intervalu svícení od 10s do 15min / možnost nastavení světelné intenzity, při které zařízení pracuje

SK

biela
puzdro: plast

maximálny dosah snímača je 5m / maximálny horizontálny detekčný uhol snímača je 360° / maximálny vertikálny detekčný uhol snímača je 120° / možnosť nastavenia intervalu svietenia od 10s do 15 min / možnosť nastavenia svetelnej intenzity, pri ktorej zariadenie pracuje

HU

fehér
ház: műanyag

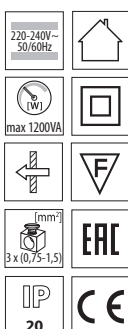
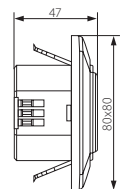
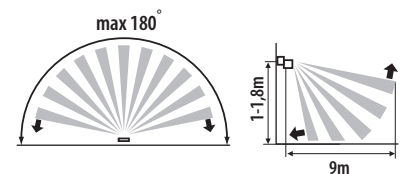
érzékelési tartomány maximum 5m / a mozgásérzékelő maximális vízszintes érzékelési tartománya 360° / a mozgásérzékelő maximális függőleges érzékelési tartománya 120° / a világítás ideje 10s és 15min között állítható / beállítható a környezeti megvilágítás szintje, amelyenél a berendezés üzemel

MERGE MW



MERGE MW

Pohybové čidlo
Pohybové čidlo
Mikrohullámú mozgásérzékelő



Kanlux



MERGE MW-L 5905339234537

CZ

biela
pouzdro: plast

maximální dosah čidla je 9m / maximální horizontální detekční úhel čidla je 180° / maximální vertikální detekční úhel čidla je 180° / možnost nastavení intervalu svícení od 10s do 7min / možnost nastavení světelné intenzity, při které zařízení pracuje / detekce pohybu 0,6...1,5m/s

SK

biela
puzdro: plast

maximálny dosah snímača je 9m / maximálny horizontálny detekčný uhol snímača je 180° / maximálny vertikálny detekčný uhol snímača je 180° / možnosť nastavenia intervalu svietenia od 10s do 7 min / možnosť nastavenia svetelnej intenzity, pri ktorej zariadenie pracuje / detekcia pohybu 0,6...1,5m/s

HU

fehér
ház: műanyag

érzékelési tartomány maximum 9m / a mozgásérzékelő maximális vízszintes érzékelési tartománya 180° / a mozgásérzékelő maximális függőleges érzékelési tartománya 180° / a világítás ideje 10s és 7min között állítható / beállítható a környezeti megvilágítás szintje, amelyenél a berendezés üzemel / mozgásérzékelés 0,6...1,5m/s