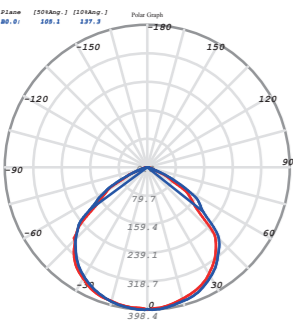
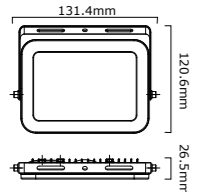
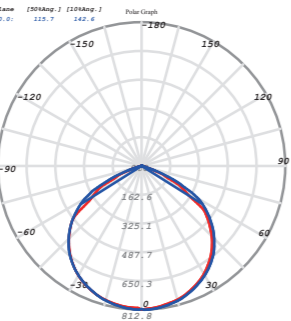
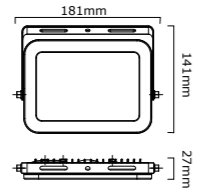




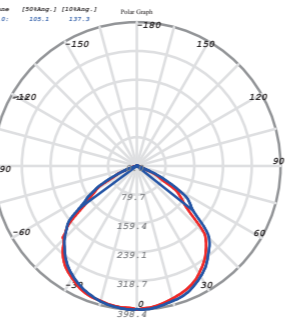
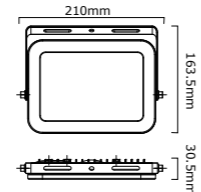
6983H  
Anyag: Alumínium  
Teljesítmény: 10W  
Feszültség: 220-240VAC 50/60HZ  
Fényáram: 900LM  
Színhőmérséklet: 4000K  
Méret: 131.4x120.6x26.5mm  
Súly: 280g  
Sugárzási szög: 110°



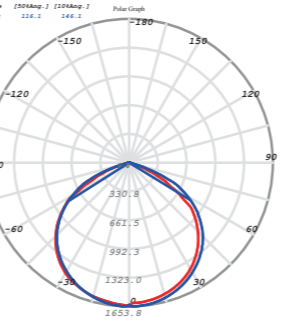
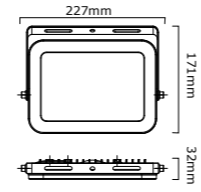
6984H  
Anyag: Alumínium  
Teljesítmény: 20W  
Feszültség: 220-240VAC 50/60HZ  
Fényáram: 1800LM  
Színhőmérséklet: 4000K  
Méret: 181x141x27mm  
Súly: 720g  
Sugárzási szög: 110°



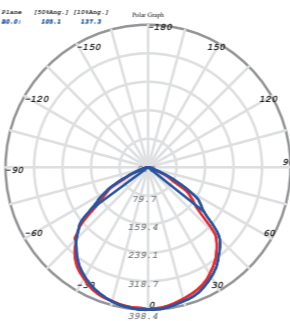
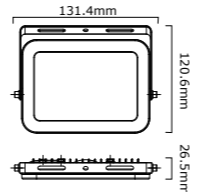
6985H  
Anyag: Alumínium  
Teljesítmény: 30W  
Feszültség: 220-240VAC 50/60HZ  
Fényáram: 2700LM  
Színhőmérséklet: 4000K  
Méret: 210x163.5x30.5mm  
Súly: 846g  
Sugárzási szög: 110°



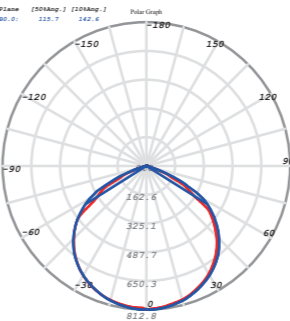
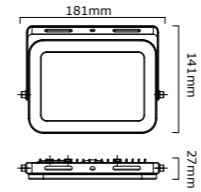
6986H  
Anyag: Alumínium  
Teljesítmény: 50W  
Feszültség: 220-240VAC 50/60HZ  
Fényáram: 4500LM  
Színhőmérséklet: 4000K  
Méret: 227x171x32mm  
Súly: 1026g  
Sugárzási szög: 110°



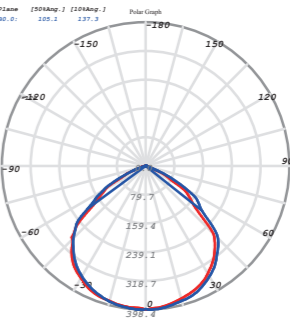
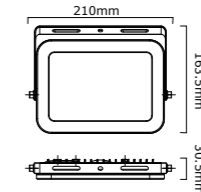
6983H  
Obudowa: Alumínium  
Moc: 10W  
Napięcie znam.: 220-240VAC 50/60HZ  
Strumień św.: 900LM  
Temperatura barw: 4000K  
Rozmiar: 131.4x120.6x26.5mm  
Waga: 280g  
Kąt świecenia: 110°  
Indeks odwzorowania barw: RA70



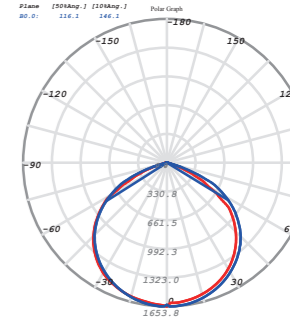
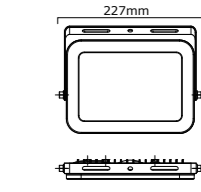
6984H  
Obudowa: Alumínium  
Moc: 20W  
Napięcie znam.: 220-240VAC 50/60HZ  
Strumień św.: 1800LM  
Temperatura barw: 4000K  
Rozmiar: 181x141x27mm  
Waga: 720g  
Kąt świecenia: 110°  
Indeks odwzorowania barw: RA70



6985H  
Obudowa: Alumínium  
Moc: 30W  
Napięcie znam.: 220-240VAC 50/60HZ  
Strumień św.: 2700LM  
Temperatura barw: 4000K  
Rozmiar: 210x163.5x30.5mm  
Waga: 846g  
Kąt świecenia: 110°  
Indeks odwzorowania barw: RA70



6986H  
Obudowa: Alumínium  
Moc: 50W  
Napięcie znam.: 220-240VAC 50/60HZ  
Strumień św.: 4500LM  
Temperatura barw: 4000K  
Rozmiar: 227\*171\*32mm  
Waga: 1026g  
Kąt świecenia: 110°



## FONTOS FIGYELMEZTETÉS!

A termékcsakszakemberszerelheti, feszültségmentesállapotban!

A termékl. érintésvédelmiosztályú, így földelési igényel!

Szerelés megkezdése előtt támasztaljon! A törött üveglapot cserélje ki, ne használja törött üveglappal.

Működés közben ne érintse meg a lámpatestet, mert az forró lehet.

Tartsa távol a lámpatestet az éghető anyagoktól! Ne használja a lámpatestet 45 Celsius foknál magasabb környezet hőmérsékletnél. Ne nézze a lámpafényébe! A lámpatest nem tartalmaz sérülhető alkatrészt, így azt ne nyissa fel! Tiszta, száraz ronggyal tisztítsa.

## FELSZERELÉS

Keresse meg a legmegfelelőbb, stabil helyet a lámpatestnek. Készítse el a kábelezést. Használja a rögzítőkarlyukjait a csavarhelyek kijelöléséhez. Fúrjon lyukat a falba csavarokkal rögzítse a lámpaströgzítőkarját. Csatlakoztassa a mellékelt ábra alapján a vezetékbe, a lámpatest vezetékéhez. Használjon minimum IP54 kötődobozt a kábelcsatlakozásánál.

## FONTOS FIGYELMEZTETÉS!

A szerelés csakszakembervégezhető! A termék 220-240V AC feszültségről működik!

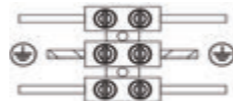
A sérült, törött részeket azonnal cserélje ki!

## BEKÖTÉS

A barna vagy fekete vezeték csatlakoztassa a lámpa L jelölésű vezetékéhez, a kék vezeték a zöld/sárga vezetékhez, a zöld/sárga vezeték a földeléshez.

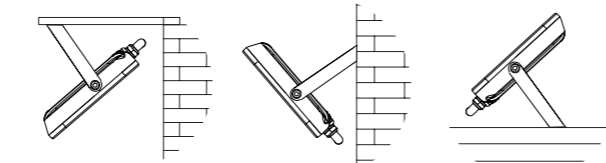
Használjon min. H05RN-F 3x1,0 mm<sup>2</sup> vezeték.

barna fázis L  
Földelés zöld/sárga  
Kék nulla



Barna vagy fekete Fázis L  
Földelés zöld/sárga  
Kék nulla

## Diagram Showing



## Hulladékkezelés



Az EU keretében ez a jel azt jelenti, hogy a terméket és tartozékait a hagyományos háztartási hulladékok közé dobni tilos. A régi készülékek újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, ezért a készülékek kidobása, vagy ellenőrzés nélkül üli megsemmisítése környezetet szennyezésnek minősül. A terméket az élettartama lejártá után a szelektált hulladékgyűjtést és a környezetkímélő újrafeldolgozást biztosító gyűjtőhelyen vagy a termék vásárlásának helyén adja le. Járványosuljon hozzá a hulladékok újrafelhasználásához.

A technikai jellegű változtatásokról, előzetes értesítés nélkül is fenntartjuk. 11.2016  
Importőr: Everflourish Hungary kft Hunyadi Janos Ut 14. Budapest 1117 Hungary  
Szármarás hely: Kína



## WAŻNE WSKAZÓWKI

Naświetlacz jest produktem klasy I wymagającym uziemienia.

Zawsze wyłączać wyłącznik główny przed montażem.

Pękniętą lub zniszczoną szybkę należy natychmiast wymienić.

Upewnić się po montażu, czy wszystkie uszczelki zostały należycie dokręcone.

Nie dotykać źródła światła w czasie lub tuż po użytkowaniu - ryzyko poparzenia.

Nie przykrywać łatwopalnymi materiałami (papier, tkanina).

Nie używać w pobliżu łatwopalnych substancji

Nie myć oprawy wodą.

Nie używać oprawy w temperaturze otoczenia przekraczającej 45 °C.

Nie patrzeć z bliska bezpośrednio w źródło światła - może uszkodzić wzrok.

Produkt nie posiada części wymiennych przez użytkownika.

Czyścić miękką, wilgotną szmatką i osuszyć papierowym ręcznikiem.

## MONTAŻ

Wybrać odpowiednią lokalizację do zamontowania oprawy.

Przygotować żyły do podłączenia.

Użyć uchwyty mocujące do wyznaczenia otworów do wywiercenia.

Wywiercić otwory i włożyć kołki rozporowe.

Zamocować uchwyt montażowy.

Podłączyć żyły - zwrócić uwagę na wszelkie oznaczenia znajdujące się na obudowie.

Przymocować reflektor do wspornika montażowego za pomocą śrub,

Sprawdzić uszczelki i łąki przed sprawdzeniem oprawy.

Włączyć napięcie i przetestować oprawę.

## WAŻNE INFORMACJE

Zaleca się, by oprawy były instalowane i montowane przez wykwalifikowanego elektryka w zgodzie z odpowiednimi regulacjami krajowymi i lokalnymi.

Produkt ten został zaprojektowany do pracy w sieci o napięciu 230VAC 50Hz.

Każda pęknięta lub uszkodzona część powinna zostać natychmiast wymieniona.

Importer nie akceptuje roszczeń gwarancyjnych wynikłych z nieprawidłowego montażu i/lub instalacji.

## SCHEMAT POŁĄCZENIA ŻYŁ

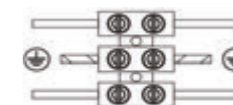
Brązowa żyła powinna być podłączona do żyły L (faza) z sieci.

Niebieska żyła powinna być podłączona do żyły N (zero) sieci.

Zielono-żółta żyła powinna być podłączona do żyły ochronnej sieci.

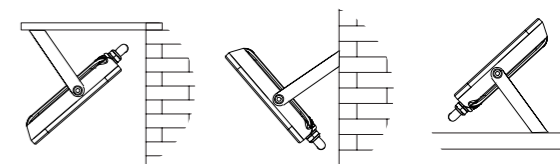
Typ przyłącza: H05RN-F 3x1,0

Brązowa (L)  
Uziemienie (E)  
Niebieska (N)



Faza: brązowa lub czarna  
Uziemienie: zielono-żółta  
Zero: niebieska

## Przykładowy montaż



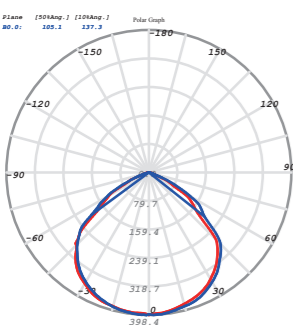
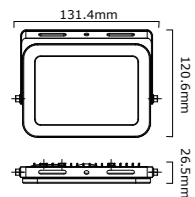
## Prawidłowy sposób usuwania:



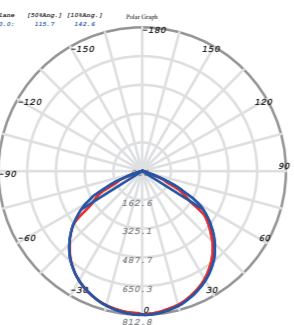
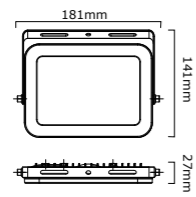
W Unii Europejskiej symbol ten znajdujący się na urządzeniu oznacza, że urządzenie nie wolno wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego. Zawiera ono materiały nadające się do recyklingu, a nieprawidłowy sposób usunięcia może mieć negatywne skutki dla środowiska i zdrowia. Wycofane z użytkowania urządzenia należy oddawać do odpowiednich punktów zbiórki lub sprzedawcy w celu poddania ich recyklingowi.



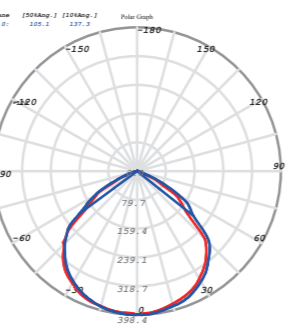
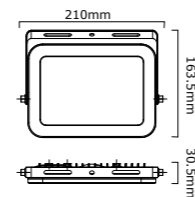
**6983H**  
 Materiál: hliník / tvrzené sklo  
 Výkon LED: 10W  
 Vstupní napětí: 220-240VAC 50/60HZ  
 Světelný tok: 900LM  
 Barva světla: 4000K  
 Rozměry: 131,4x120,6x26,5mm  
 Váha: 280g  
 Vyzařovací úhel: 110°  
 Index podání barev: RA70



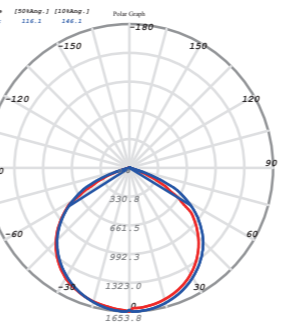
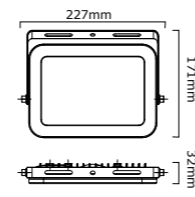
**6984H**  
 Materiál: hliník / tvrzené sklo  
 Výkon LED: 20W  
 Vstupní napětí: 220-240VAC 50/60HZ  
 Světelný tok: 1800LM  
 Barva světla: 4000K  
 Rozměry: 181x141x27mm  
 Váha: 720g  
 Vyzařovací úhel: 110°  
 Index podání barev: RA70



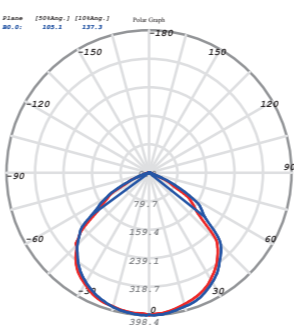
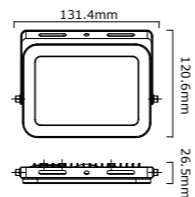
**6985H**  
 Materiál: hliník / tvrzené sklo  
 Výkon LED: 30W  
 Vstupní napětí: 220-240VAC 50/60HZ  
 Světelný tok: 2700LM  
 Barva světla: 4000K  
 Rozměry: 210x163,5x30,5mm  
 Váha: 846g  
 Vyzařovací úhel: 110°  
 Index podání barev: RA70



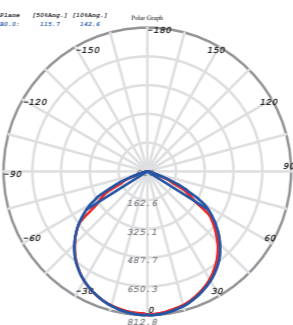
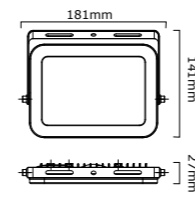
**6986H**  
 Materiál: hliník / tvrzené sklo  
 Výkon LED: 50W  
 Vstupní napětí: 220-240VAC 50/60HZ  
 Světelný tok: 4500LM  
 Barva světla: 4000K  
 Rozměry: 227x171x32mm  
 Váha: 1026g  
 Vyzařovací úhel: 110°



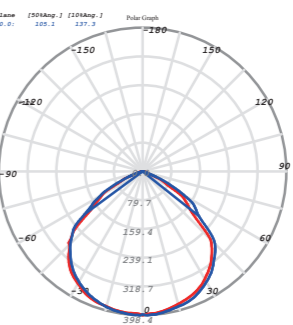
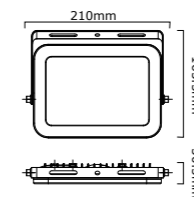
**6983H**  
 Material: aluminij  
 Moč: 10 W  
 Napetost: 220-240 V izmeničnega toka, 50/60 HZ  
 Svetilnost: 900 LM  
 CCT: 4000 K  
 Velikost: 131,4 x 120,6 x 26,5 mm  
 Neto teža: 280 g  
 Kot žarka: 110 °



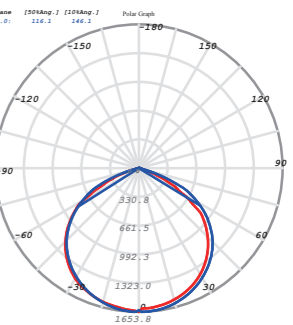
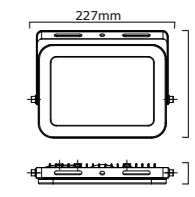
**6984H**  
 Material: aluminij  
 Moč: 20 W  
 Napetost: 220-240 V izmeničnega toka, 50/60 HZ  
 Svetilnost: 1800 LM  
 CCT: 4000 K  
 Velikost: 181 x 141 x 27 mm  
 Neto teža: 720 g  
 Kot žarka: 110 °



**6985H**  
 Material: aluminij  
 Moč: 30 W  
 Napetost: 220-240 V izmeničnega toka, 50/60 HZ  
 Svetilnost: 2700 LM  
 CCT: 4000 K  
 Velikost: 210 x 163,5 x 30,5 mm  
 Neto teža: 846 g  
 Kot žarka: 110 °



**6986H**  
 Material: aluminij  
 Moč: 50 W  
 Napetost: 220-240 V izmeničnega toka, 50/60 HZ  
 Svetilnost: 4500 LM  
 CCT: 4000 K  
 Velikost: 227 x 171 x 32mm  
 Neto teža: 1026 g  
 Kot žarka: 110 °



**DŮLEŽITĚTYPY**

Světlo je výrobkem třídy I a vyžaduje uzemnění.  
 Před instalací vypněte hlavní vypínač.  
 Poškozené sklo je nutné okamžitě vyměnit.  
 Ujistěte se, že jsou všechny podložky pevně dotaženy.  
 Nikdy nedotýkejte světla při zapnuté lampě  
 neobrátke po jejím vypnutí - hrozí nebezpečí popálení.  
 Nezakrývejte hořlavými materiály (papír, tkanina).  
 Nepoužívejte v blízkosti hořlavých látek.  
 Světlo nečistivodou.

Nepoužívejte světlo při teplotě okolí vyšší než 45 °C.  
 Nikdy nedívejte přímo do světelného zdroje - můžete dojet k poškození vašeho zraku.  
 Neobsahuje žádné uživatelem vyměnitelné nebo opravitelné díly.  
 Čistěte měkkým, vlhkým hadříkem a osušte papírovou utěrkou.

**MONTÁŽ**

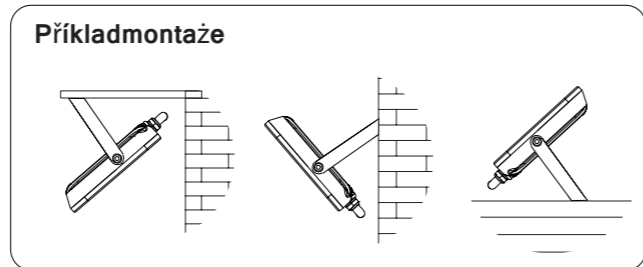
Vyberte vhodné místo pro montáž světla.  
 Připravte vodič drát k použití.  
 Umístěte držák na zeď a použijte jej jako model pro označení vrtnů.  
 Vyvrtejte otvory a vložte hmoždinky.  
 Připevněte montážní konzoli.  
 Připojte vodiče podle poznaček a označení na výrobku.  
 Připevněte světlo pomocí šroubů k montážní desce.  
 Před testem světla zkontrolujte těsnění a vývodky.  
 Zapojte a otestujte světlo.

**DŮLEŽITÉ INFORMACE**

Doporučujeme, aby elektrické zapojení bylo provedeno kvalifikovaným elektrikářem v souladu s příslušnými místními a národními předpisy.  
 Tento výrobek je napájen ze sítě s napětím 230V - 50Hz.  
 Rozbitné nebo poškozené části je nutné okamžitě vyměnit.  
 Dovozce nepřijímá reklamace způsobené nesprávně provedenou montáží.

**SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘÍVODŮ**

Hnědý přívod připojit k přívodu L ( fáze ).  
 Modrý přívod připojit k přívodu N ( nula ).  
 Žluto-zelený přívod spojit s ochranným vodičem sítě.  
 Druh připojení: H05RN-F 3x1,0



**SPRÁVNÝ ZPŮSOB LIKVIDACE VÝROBKŮ:**



V rámci Evropské unie, tento symbol znamená, že výrobky musejí nesmí vyhazovat do domovního odpadu. Zařízení obsahují hodnotné recyklovatelné materiály, které by měly být recyklovány pro další použití a nekontrolovanému nakládání s odpady může poškodit životní prostředí a lidské zdraví.  
 Prosím likvidovat staré výrobky prostřednictvím vhodných sběrných systémů nebo poslat  
 Jednotka do kanceláře, kde jste jej zakoupili. To umožní, aby recyklaci výrobku.

düvi international Sp. z o.o. 43-150 Bieruń ul. Ekonomiczna 20

**NAMESTITEV**

Poiščite primerno mesto za namestitev izdelka. Poskrbite za pravilno ožičenje.  
 Z nosilcem za vgradnjo označite središča za izvrtane luknje, da boste izdelek lahko pritrdili.  
 V izvrtane luknje vstavite zidne vložke.  
 Zagotovite pravilno namestitev nosilca.  
 Izključite ožičenje. Bodite pozorni na morebitne oznake za zamenjavo vseh pokrovov.  
 Svetilko z vijaki pritrdite na nosilec za vgradnjo.  
 Preden preskusite svetilko, preverite objemke, tesnila in žice.  
 Vključite napajanje in preskusite svetilko.

**VODNIK ZA PRIKLJUČITEV**

Rjava žica je priključena na žico L mestne napeljave.  
 Modra žica je priključena na žico N mestne napeljave.  
 Zelena/rumena žica je priključena na ozemljitveno žico.  
 Vrsta napajalnega kabla: H05RN-F 3 x 1,0 mm<sup>2</sup>.

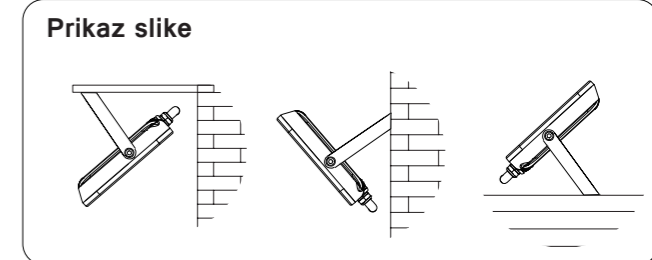
**POMEMBNE INFORMACIJE**

Priporočamo, da svetilke namesti ustrezno usposobljen električar, ki zagotovi, da je namestitev v skladu s trenutnimi predpisi stavbe. Te izdelke lahko priključite na napetost 100-240 V pri ~50/60 Hz.  
 Poškodovane ali polomljene dele čim prej zamenjajte.  
 Podjetje YUSING zavrta kakršno koli odgovornost za morebitne zahtevke, nastale zaradi nepravilne namestitve.

**KORISTNI NASVETI UPORABNIKU**

Ta izdelek uvrščamo v razred I in ga je treba ozemljiti.  
 Pred namestitvijo vedno izklopite napajanje.  
 Poškodovano ali razbito steklo čim prej zamenjajte.  
 Po namestitvi ali končanem vzdrževalnih delih zagotovite, da so vsa tesnila nepoškodovana.  
 Vključene svetilke se ne dotikajte, prav tako se ne dotikajte, če ste jo pravkar izklopili, saj se lahko opečete.

Svetilke ne prekrivajte s papirjem ali krpo.  
 Svetilke ne namestite v bližini vnetljivih snovi.  
 Svetilke ne umivajte.  
 Svetilke ne uporabljajte na krajih, kjer temperatura okolice presega 45 °C.  
 Ne glejte neposredno v svetilko, če niste na primerni razdalji, saj si lahko poškodujete oči.  
 Ta izdelek nima nameščenih delov, ki bi jih lahko servisiral uporabnik.  
 Svetilko očistite z vlažno krpo in jo obrišite s krpo z mikrovlakni ali kuhinjsko brisačo.



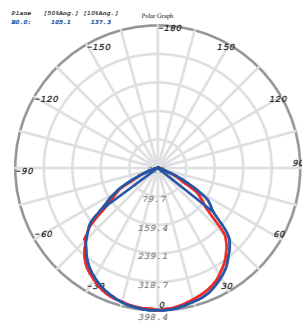
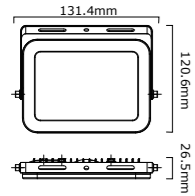
**S PRAVILNIM ODSTRANJEVANJEM IZDELKOV**



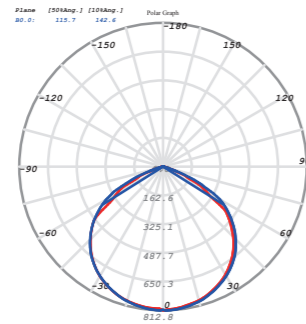
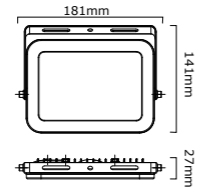
V Evropski uniji, ta simbol pomeni, da morajo biti izdelki ne sme odlagati v gospodinske odpadke. Naprave vsebujejo dragocene recikliranih materialov, ki jih je treba reciklirati za ponovno uporabo in nadzorovano odstranjevanje odpadkov lahko povzroči škodo za okolje in zdravje ljudi.  
 Prosimo, da stare izdelke z ustreznimi sistemi za zbiranje in pošiljanje enota v pisarno, kjer ste ga kupili. To bo recikliranje izdelkov.



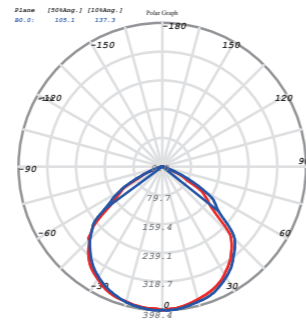
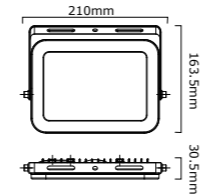
**6983H**  
 Material : Aluminum  
 Watt : 10W  
 Voltage : 220-240V AC 50HZ  
 Lumen:900LM  
 CCT:3000K-6500K  
 Size : 131.4x120.6x26.5mm  
 Net Weight : 280g  
 Beam Angle : 110°



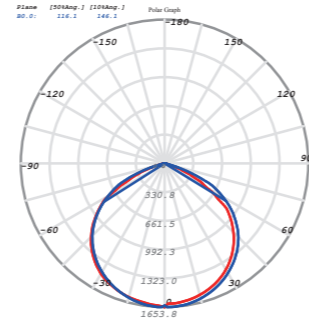
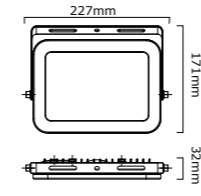
**6984H**  
 Material : Aluminum  
 Watt : 20W  
 Voltage : 220-240VAC 50HZ  
 Lumen:1700LM  
 CCT:3000K-6500K  
 Size : 181x141x27mm  
 Net Weight : 720g  
 Beam Angle : 110°



**6985H**  
 Material : Aluminum  
 Watt : 30W  
 Voltage : 220-240VAC 50HZ  
 Lumen:2700LM  
 CCT:3000K-6500K  
 Size : 210x163.5x30.5mm  
 Net Weight : 846g  
 Beam Angle : 110°



**6986H**  
 Material : Aluminum  
 Watt : 50W  
 Voltage : 220-240VAC 50HZ  
 Lumen:4500LM  
 CCT:3000K-6500K  
 Size : 227x171x32mm  
 Net Weight : 1026g  
 Beam Angle : 110°



**IMPOTANT USER ADVICE**

- This Product is Class I and must be Earthed.
- Always switch off mains supply before fitting.
- Replace any broken or damaged glass as soon as possible.
- Ensure all seals are intact and operational after fitting or maintenance.
- Do not touch the lamp in use or just after use as there is a risk of being burnt.
- Do not cover it with paper or cloth.
- Take off from flammable materials.
- Do not wash the lamp.
- Do not use the lamp where the ambient temperature is over 45°C.
- Keeping your eyes with a security distance,the light could cause damage.
- This product has no user serviceable parts.
- Clean with a damp cloth and dry with a lint free cloth or kitchen towel.

**INSTALLATION**

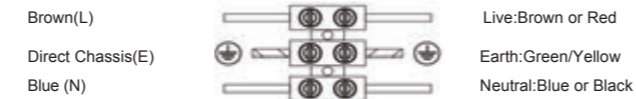
- Find a suitable location to install this product.
- prepare the mains wiring.
- Use the mounting bracket to mark the hole centres for fixing.
- Drill holes suitable to accept wall plugs.Insert wall plugs.
- Ensure mounting bracket.
- Terminate wiring.Pay particular attention to any markings for Repalce all covers.
- Fit the floodlight to the mounting bracket with the screws,
- Check seals,gaskets and cable gland operation before testing the luminaire.
- Turn on power supply and test luminaire.

**IMPORTANT INFOMATION**

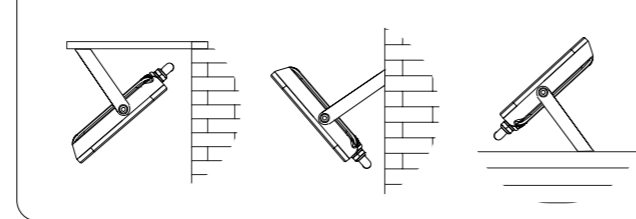
It is recommend that luminaires installed and fitted by a qualified electrician ensuring the installation complies to the current building regulations.These products are designed for connection to a 230VAC 50Hz supply.  
 Any broken or damaged parts should be replaced as soon as possible.  
 YUSING will not accept responsibility for any claims arising from a poor installation.

**WIRE CONNECTION GUIDE**

The brown wire is connected with the L wire of city electricity. The blue one is connected with the N wire of city electricity. The green/yellow one is connected with the earth wire.  
 Power Cord type H05RN-F 3 x 1.0mm<sup>2</sup>



**Diagram Showing**



**CORRECT DISPOSAL OF THE PRODUCTS:**



Within the European Union, this symbol indicates that the products must not be disposed in the household waste. Devices contain valuable recyclable materials that should be recycled for reuse and uncontrolled waste disposal may cause harm to the environment and human health.  
 Please dispose the old products via suitable collection systems or send The unit to the office where you bought it. This will make the product recycling.