

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ - Goccia HD/-IFR FOREST

A készülék III. érintésvédelmi osztályba tartozik. Az áramellátásnak elektronikus biztonsági transzformátorról kell történnie, amely megfelel a következő szabályoknak: EN 61558-2-6; EN 61347-2-2; 230/12V.

A készülék éghető felületre is felszerelhető.

A környezetvédelem érdekében élettartama végén ne dobja a készüléket normál hulladékgyűjtőbe, hanem a normáknak megfelelő speciális gyűjtőpontra helyezze el.

A készülék csak beltéri használatra alkalmas.

BESZERELÉS:

A GOCCIA HD és a vezeték beszereléséhez készítsen furatokat az 1. ábrának megfelelően.

Erősítse fel a lámpát a szerelődobozban lévő csavarok (1) segítségével, melyek a legmegfelelőbbek a szereléshez.

Ha lehetséges tegye a szerelődobozban található alátétet (2) a csavar és a polc közé.

Csatlakoztassa a készüléket 24V-os biztonsági egyenáramú transzformátorhoz, úgy hogy beilleszti a csatlakozót (3) az elosztó csatlakozójzatba (nem része a szettnek).

Ha az áramforráshoz egynél több készüléket csatlakoztatunk, győződjünk meg róla, hogy az összes teljesítményigény nem haladja meg a transzformátor teljesítményét. Ezt a termék adattábláján ellenőrizni tudjuk.

DOMUS Line garanciát vállal a termékre, ha saját gyártmányú transzformátort használnak hozzá.

FIGYELEM: Bizonyosodjon meg róla, hogy a környezeti feltételek megfelelőek a termék működéséhez!
A beszerelést jogosult szakembernek kell végeznie.

