

# Írányfény - 21388; irányfény akkumulátorral - 21389



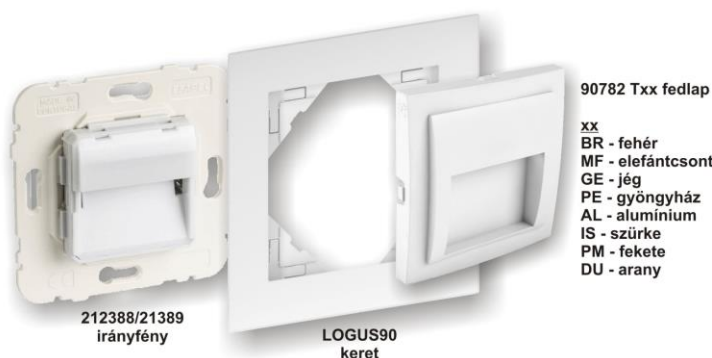
## Figyelem!

Az eszköz egyfázisú (230 V AC) feszültségű hálózathoz történő csatlakoztatásra készült, melyet az adott országban érvényes előírásoknak és szabványoknak megfelelően kell felszerelni. A szerelést, a csatlakoztatást, a beállítást és a beüzemelést csak megfelelően képzett szakember végezheti, aki áttanulmányozta az útmutatót és tisztában van a készülék működésével. Az eszközök el vannak látva a hálózati túlfeszültség-tűsék és zavaró impulzusok elleni védelemmel, melynek helyes működéséhez szükség van a megfelelő magasabb szintű védelmek helyszíni telepítésére (A, B, C), valamint biztosítani kell a kapcsolt eszközök (kontaktorok, motorok, induktív terhelések stb.) szabványok szerinti interferencia szintjét. A telepítés megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy az eszköz nincs bekapcsolva, - a főkapcsolónak „KI” (kikapcsolt) állásban kell lennie. Ne telepítse az eszközöket túlzott elektromágneses zavarforrások közelébe. A hosszú távú zavartalan működés érdekében jól átgondolt telepítéssel biztosítani kell a megfelelő légáramlást, hogy az eszköz üzemi hőmérséklete magasabb környezeti hőmérséklet esetén se emelkedjen az eszközre megadott maximum fölé. A telepítéshez és beállításához használjon kb. 2 mm széles csavarhúzó. Ne felejtse, hogy ezek az eszközök teljesen elektronikusak, - a telepítésnél ezt vegye figyelembe. A készülék hibamentes működése függ a szállítás, a tárolás és a kezelés módjától is. Ha bármilyen sérülésre, hibás működésre utaló jeleket észlel vagy hiányzik alkatrész, kérjük, ne helyezze üzembe az eszközt, hanem jelezze ezt az eladónál. A termék élettartama leteltével elektronikus hulladékként kell kezelni.

## Jellemzők

	21388	21389
<b>Bemeneti feszültség:</b>	230 VAC/50-60Hz	
<b>Teljesítmény:</b>	L1 – 0,2W L2 – 0,4W	-
<b>ON/OFF jelzés:</b>	-	L1 – OFF jelzés (csak áramszünet után kapcsol be) L2 – ON jelzés (Áramszünet után is bekapcsolva marad)
<b>Töltési/kisütési idő:</b>	-	Töltés 36 óra - kisütés 1 óra
<b>Működési hőmérséklet:</b>	-10 °C – +45 °C	
A mechanizmusok hőre lágyuló műszaki műanyagból készülnek - ellenálló, nem vezető anyag		
A 21389 cikkszámú termék akkumulátort tartalmaz, melynek tartalma káros lehet a környezetre. Ne dobja ki a készüléket anélkül, hogy kivinné az akkumulátort. Az eltávolított akkumulátort erre a célra kialakított gyűjtőhelyen kell leadni.		

## Összeállítás



## BEKÖTÉS

