

Číslo domovní se solárním osvětlením slouží k efektnímu zvýraznění orientačního čísla vchodu obytného domu či rodinné vilky. Identifikační znaky na mléčném akrylonu, prosvětlené zevniř bílým světlem, výrazně pomáhají v orientaci, ve snadném vyhledávání adresáta, rychlého zásahu služeb v tísňové situaci občana i ve zvýšení estetičnosti objektu.

Solární modul v horní části nerezové skříně přeměňuje solární energii na elektrickou, která je hromaděna v dobíjecím akumulátoru. Číslo domovní se rozsvítí automaticky při setmění a zhasne při rozednění.

Jako zdroj světla slouží vysoce svítící LED s velmi nízkou spotřebou energie.



Konstrukce je navržena pro venkovní použití. Nevyžaduje obtížnou a nákladnou elektroinstalaci, pouze mechanické uchycení pomocí hmoždinek a šroubů, které jsou součástí dodávky. Umístěním na slunném místě, kdy na solární modul dopadá co nejvíce slunečních paprsků, se dosahuje vyšší doby svitu. Provozní náklady i celoroční údržba jsou téměř nulové. Popisový text je zhotoven libovolnými odstíny barev (vzorník RAL) s vysokou odolností povětrnostním vlivům a s dlouholetou životností.

číslo výrobku: 102200

Technické parametry:

Provozní zdroj:	akumulátor NiMH 3,6 V / 1 300 mAh
Zdroj světla:	vysoce svítící LED bílé barvy
Solární modul:	solární článek ASI RWE
Doba svitu:	trvale během ročního období (po plném nabití akumulátoru min. 100 hod. bez denního světla)
Rozměry:	306 x 280 x 63 mm (š x v x h)
Váha:	1,2 kg