



Foto: Giuseppe Staluzzi

Palazzolo Acreide (SR) - Itálie: Muzeum Antonino Uccello

Nouzový provoz SA

Systém je vždy zapnutý. Slouží k osvětlení únikových cest a nouzových východů a zároveň i pro celkové osvětlení.

Nouzový provoz SE

Systém pracuje pouze v nouzovém režimu. Začne pracovat v případě přerušení dodávky el. energie.

Klídkový mód (Rest mode)

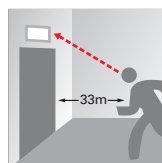
Tato funkce umožňuje deaktivaci systému na kratší dobu. Při obnovení napájení obnoví systém svoji činnost.

Útlumový mód (Inhibition mode)

Umožňuje deaktivaci systému na delší dobu. Systém potřebuje pro obnovení své činnosti ruční obnovení (restart).

- Nástěnné přisazené svítidlo pro nouzové nebo celkové osvětlení.
- Svítidlo tvoří tělo z mechanicky odolného samozhášivého polykarbonátu, reflektor a rozptylný kryt.
- Upevnění rozptylného krytu k tělu svítidla čtyřmi šrouby zajišťuje krytí IP 66.
- Na nosné desce jsou dvě průchodky PG11 pro průběžné zapojení svítidel.
- Svítidlo lze připojit přes zápusťnou instalační krabici s třípólovou svorkovnicí (typ 503) nebo pomocí venkovního vodotěsného kabelu vedeného pevnou trubkou (d = 16 / 20 mm).
- Svítidlo je vybaveno zařízením pro automatický test a zkušební indikační diodou (LED).

- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP66
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- IMQ Performance
- Třída ochrany II



Nouzový provoz
dle normy EN 1838



Snadná montáž



Montáž na zápusťnou
instalační krabici



Nástěnná montáž
s povrchovým přívodem