

VZ01

STŘEŠNÍ SVĚTLÍK, PROTIPOŽÁRNÍ, ČÁSTEČNĚ OTEVÍRAVÝ – KOMPLETNÍ D+M

STŘECHA NAD STUDOVNOU  
4kpl

- Rozměr půdorysného průřezu 1200 x 5200 mm
- Požární odolnost EI-15
- Tepelně izolační, požární manžeta kolmá, bílá, výškově asymetrický (světlík ve sklonu cca 15°)
- pnástavec v systému dodavatele světlíku, tepelně izolační  $U_p = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$
- asymetrická výška jedna strana cca 500mm nad rovinu hydroizolace, druhá strana cca 1100mm nad rovinu hydroizolace, celková výška vč. skladby střechy cca 800 až 1400mm
- Hliníková konstrukce z kvalitních Al profilů s přerušeným tepelným mostem, prášková barva RAL
- Zasklení s reakcí na oheň A1/A2, bezpečnostní sklo bránící rozpadu na velké střepy (lepené, fólie, kalení apod), tepelně izolační trojsklo  $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,  $R_w = 30 \text{ dB}$
- otevíravý díl výklopný, rozměr 600x900mm, nemusí mít požární odolnost
- elektromotorické otevírání, otvírání plynulé, zasatvitelné v libovolné poloze. Ovládač každého světlíku na stěně před světlíkem. Nadřazené větrné / dešťové čidlo v případě nepříznivého počasí uzavře a blokuje otevírání.
- vč. systémového oplechování, napojení a kotvení

