

# Neotváravý svetlík pre ploché strechy VELUX CFU

Zasklenie 25A, trojsklo

**VELUX®**



Premeňte svoj domov na kúzelné miesto s dostatkom denného svetla i tam, kde by ste to nečakali, s novou generáciou sklenených svetlíkov pre ploché strechy VELUX. Základňa pevného skleneného svetlíka pre ploché strechy má jedinečný dizajn so štíhlym rámom a neviditeľným krídlom poskytujúcim maximum denného svetla a krásny dizajn zvnútra domu. Táto pevná základňa sa dodáva s trojvrstvom zasklením, ale je k dispozícii aj s dvojvrstvom zasklením, a má vynikajúci energetický výkon, ako aj schopnosť tlmiť hluk v prípade dažďa, krupobitia alebo premávky, a tak zvyšuje pohodlie vo vašom interiere.

- Minimálne viditeľný rám svetlíka prispieva k výhľadu na oblohu až po okraj skla a k maximálnemu prenikaniu denného svetla.
- Tenké a neviditeľné krídlo prináša výhľad na oblohu až po okraj skla a prepúšťa maximum denného svetla.
- Užite si maximum denného svetla a štýlový dizajn zvnútra domu, pretože rolety alebo markízy sú nenápadne umiestnené v svetlíku.
- Nízke umiestnenie izolačných skiel v konštrukcii poskytuje optimálny energetický výkon a elegantný minimalistický dizajn – najmä pri inštalovaných roletách a markízach.
- Užite si pocit bezpečia s naším svetlíkom pre ploché strechy odolným proti vlámaniu s laminovaným bezpečnostným zasklením (laminované bezpečnostné zasklenie P4A na vnútornom skle).
- Vychutnajte si tichší interier vďaka konštrukcii svetlíka, ktorá redukuje hluk.
- Cíťte sa bezpečne a zostaňte v klude vďaka laminovanému bezpečnostnému sklu vo vnútri.



## Dostupné veľkosti a oblasť s denným svetlom

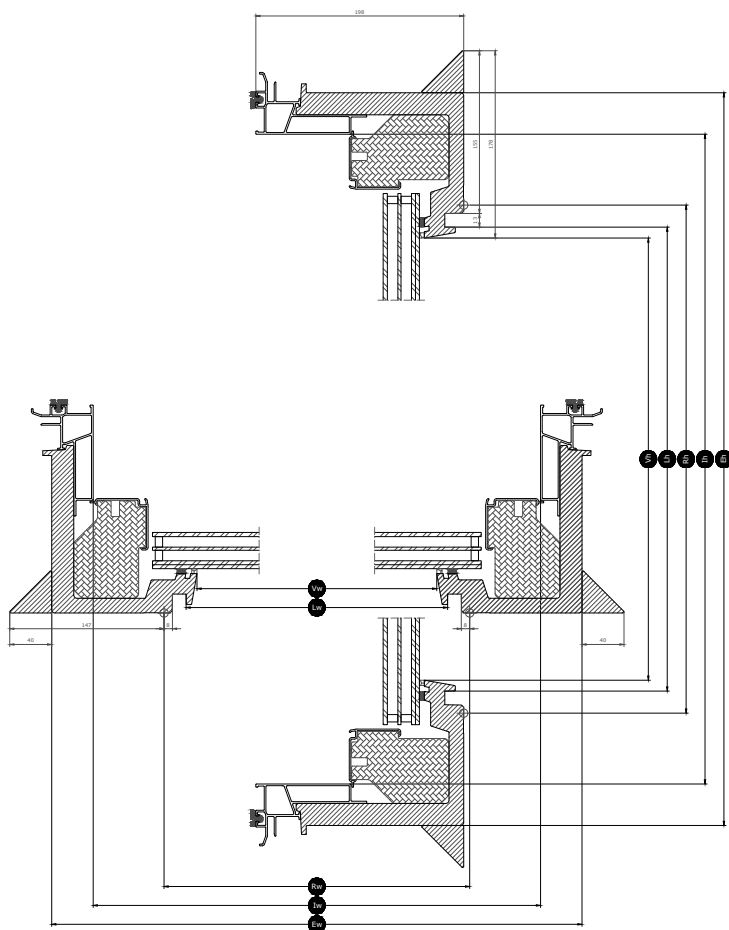
---

	1500	2000
600		CFU 200060 (1.04)
1000		CFU 200100 (1.82)
1200	CFU 150120 (1.64)	
1500	CFU 150150 (2.07)	

Všetky rozmery sú uvedené v mm. ( ) = účinná oblasť s denným svetlom, m<sup>2</sup> [ ] = Geometrická plocha, m<sup>2</sup>

\* A = veľké veľkosti vo variante zasklenia -A

## Rozmery prierezu



Šírka		150	200
Vw	Šírka viditeľného zasklenia	1438.2	1938.2
Lw	drážka ostenia	1459	1959
Rw	veľkosť montážneho otvoru	1500	2000
Iw	vnútorný rozmer krídla	1636	2036
Ew	Šírka vonkajšieho rámu	1715	2215

Výška		060	100	120	150
Vh	Výška viditeľného zasklenia	538	938	1138	1438
Lh	drážka ostenia	559	959	1159	1459
Rh	veľkosť montážneho otvoru	600	1000	1200	1500
Ih	vnútorný rozmer krídla	736	1136	1228	1636
Eh	Výška vonkajšieho rámu	815	1215	1415	1715

## Technické hodnoty

Prehľad technických hodnôt výrobku, ktoré okrem iného zahŕňa označenie CE v súlade s normami EN 1873 alebo EAD 200062-00-0401.

Vlastnosti okna	CFU 25Q + ISU 1093	CFU 25Q + ISU 2093
Priepustnosť vzduchu [trieda]	4	4
Tepelná priepustnosť $U_{rc}$ , ref300 (značka CE) (hodnota U)	0.55	0.60
Arc, ref300	4.4	4.1
Priepustnosť svetla $(\tau_v)$ ( $\tau$ )	0.63	0.63
Zvuková izolácia $(R_w)$ $R_{w, dB}$ [dB]	42	41
Celková priepustnosť solárnej energie $(g)$ (g)	0,49	0,49
Priepustnosť ultrafialového žiarenia $(\tau_{uv})$ ( $\tau_{uv}$ )	0.05	0.05
Okno odolné voči vlámaniu	RC2	RC2
Faktor rámu	0.1	0.1
Priepustnosť vzduchu [trieda]	4	4
Reakcia na požiar [trieda]	C-s2, d2	C-s2, d2
Lepenie skla svetlíka [trieda]	$\Delta X \geq 0.75$	$\Delta X \geq 0.75$
Výkonnosť v súvislosti s externým požiarom – Európa [trieda]		
Výkonnosť v súvislosti s externým požiarom – Spojené kráľovstvo [trieda]	NPD	NPD
Odolnosť voči nárazom [trieda]	3	3
Odolnosť voči nárazom – veľké mäkké predmety [trieda]	N/A	N/A
Odolnosť voči nárazom – malé tvrdé predmety [trieda]	N/A	N/A
Hluk za dažďa (Lia)	44 dB	44 dB
Odolnosť voči zaťaženiu smerom nadol	N/A	N/A
Odolnosť voči požiaru [trieda]	NPD	NPD
Odolnosť voči snehovému zaťaženiu	*	*
Odolnosť voči zaťaženiu smerom nahor	N/A	N/A
Odolnosť voči veternému zataženiu [trieda]	C3	C3
Vodotesnosť [trieda]	9A	9A

NPD: No Performance Determined - nie sú určené parametre

## Štruktúra zasklenia

Jednotka zasklenia	Zloženie variantu
Trojsklo	9,5 mm laminované vnútorné sklo s povrchovou vrstvou – 10 mm argón – 4 mm teplom spevnené stredné sklo s povrchovou vrstvou – 10 mm argón – 8 mm tvrdené vonkajšie sklo s glazúrou

## Rolety a markízy na strešné okná

Doplňte svoj sklenený svetlík pre ploché strechy VELUX roletou a získajte maximálne pohodlie. Vyberte si medzi tepelnoizolačnou roletou, ktorá udrží miestnosť chladnú aj počas horúcich dní, alebo zatemňovacou roletou na blokovanie vonkajšieho svetla a vytvorenie úplnej tmy. Rolety sú umiestnené diskretné a keď sa nepoužívajú, nemajú vplyv na prienik denného svetla ani dizajn. Môžete tiež pridať sieťku proti hmyzu, ktorá vám umožní vychutnať si čerstvý vzduch bez vniknutia hmyzu.

Použite aplikáciu VELUX App Control alebo VELUX ACTIVE with NETATMO na ovládanie vášho skleneného svetlíka pre ploché strechy s vetraním a roliet pomocou smartfónu.

## Kompatibilita

The fixed base unit CFU is compatible with the flat glass top unit ISU 2093 and curved glass top-unit ISU 1093.  
Installation accessories: Extension kerb ZCU 0015/1015, securing kit for roofing felt ZZZ 210U and lining LSF 2000.  
Compatible with blinds: The solar-powered anti-heat blind MSU and the solar-powered blackout blind DSU.

## Ďalšie informácie

Vyhradujeme si právo vykonať technické zmeny.

Ďalšie informácie o našich výrobkoch nájdete na adrese <https://www.velux.sk/>