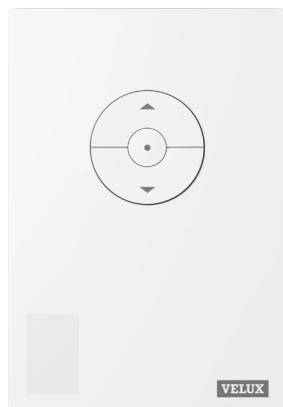


VELUX ACTIVE KLA 300 beltéri klímaérzékelő

VELUX®



A VELUX ACTIVE by NETATMO beltéri klímavezérlő érzékelői folyamatosan mérik az otthoni hőmérséklet, a páratartalom és a CO₂-szint értékeit az egészségesebb beltéri klíma érdekében. A VELUX ACTIVE automatikusan működteti a csatlakoztatott VELUX elektromos termékeket, és szükség szerint biztosítja a szellőzést és az árnyékolást. Ez lehetővé teszi a VELUX elektromos termékek vezérlését okostelefonos alkalmazás vagy hangvezérelt asszisztensek segítségével is.

- A termék aktívan figyeli a szén-dioxid-szintet és aktiválja a tetőtéri ablakot, hogy biztosítsa az egészségesebb beltéri klímát.
- A termék aktívan figyeli a páratartalmat és aktiválja a tetőtéri ablakot, ha a levegő túl száraz vagy párás lenne.
- Aktiválja a tetőtéri ablakot, ha bent túl meleg van, és engedje be a hűs levegőt.
- Kompenzálja a közvetlen napfényt, hogy pontosan meghatározhassa a helyiség tényleges hőmérsékletét.

Technikai információk

VELUX ACTIVE KLA 300 belső klímaérzékelő	Anyag és szín	ABS műanyag, fehér (NCS S 1000-N)
	Méret és súly leírása	116 x 80 x 18 mm, Súly elemek nélkül: 62 g
	Beépítés és használat	Az érzékelő csak beltéri használatra szolgál: minimálisan 5 °C és maximálisan 45 °C környezeti hőmérséklet között. Használható száraz vagy páras környezetben is (például nappaliban, hálószobában vagy fürdőszobában). A rádiófrekvencia hatótávolsága: 300 m nyílt terepen. Az épület konstrukciójától függően a beltéri hatótávolság kb. 30 m.
	Áramfogyasztás	3 db AA méretű alkáli elem, napi háromszori használat esetén jellemzően 2 év élettartammal.
Belső klíma érzékelő	Kompatibilitás	Kompatibilis a VELUX ACTIVE beltéri klímaszabályzóval
	Csatlakoztatás	Vezeték nélküli kapcsolat: A beltéri klímaérzékelő a VELUX ACTIVE átjáróval működik - 300 m szabad hatótávolság. Nem csatlakoztatható közvetlenül az io-homecontrol® termékekhez.
	Materials	ABS műanyag, fehér (NCS S 1000-N)
	Méret és súly leírása	80 mm x 115 mm x 15 mm (SzxMxM), 0,165 kg.
Belső klíma érzékelő	Beépítés és használat	Az érzékelő csak beltéri használatra szolgál: minimálisan 5°C és maximálisan 45°C környezeti hőmérséklet között. Használható száraz vagy páras környezetben is (például nappaliban, hálószobában vagy fürdőszobában). A rádiófrekvencia hatótávolsága: 300 m nyílt terepen. Az épület konstrukciójától függően a beltéri hatótávolság kb. 30 m.
	Áramfogyasztás	3 db AA méretű alkálielem (1,5 V) Az elem várható élettartama: legfeljebb 2 év.