



A legjobb utólagos telepítésű megoldás természetes nappali fény élménnyel, égbolt-hatással és optimális funkcionális megvilágítással

Könnyen elhelyezhető a mennyezeti rácsban, vagy kiegészítőkkel kombinálható az egyszerű telepítés érdekében. Egy „Ég és Nap” részből áll, amely egy mesterséges mennyezeti ablak dekoratív funkcióját tölti be, és egy „Nappali fény” részből, amely a funkcionális fényt biztosítja. A NatureConnect linkkel vagy jelenetbeállítással kombinálva a rendszer a nap napi ciklusának szimulálásával utánozza a nappali fényt, speciális fényreceptek alkalmazásával növeli az energiaszintet, és segít, hogy a beltéri terek összhangban legyenek a természettel. Rugalmas szerelésre tervezve: süllyesztett vagy függesztett/álmennyezethez tartozékokkal.

Előnyök

- Egyszerű és problémamentes utólagos korszerűsítési élmény.
- Az ablaktalan helyiségekben dolgozók kevésbé érzik a napfény hiányát, mint azok, akik ablakos helyiségben dolgoznak.
- Utánozza a természetes nappali fény napi ritmusát kiváló minőségű, irodai szabványoknak megfelelő, funkcionális világítással.
- A sötét területek 50%-kal magasabb foglaltságot mutatnak.
- A NatureConnect link és jelenetkészletek szinkronizálják az összes lámpatestet, és kompatibilis az Interact/DALI/Dynalite rendszerekkel.
- Süllyesztett és függesztett telepítésekhez alkalmas.

Applications

- Irodák
- Egészségügy
- Vendéglátás
- Oktatás
- Kereskedelem

Szolgáltatások

- Dinamikus „napi ritmus” Link/Scene móddal
- Égbolt, napfény és szabályozható fehér színhőmérséklet (CCT) 3800 K és 4900 K között
- CRI > 90, UGR 19

Versions

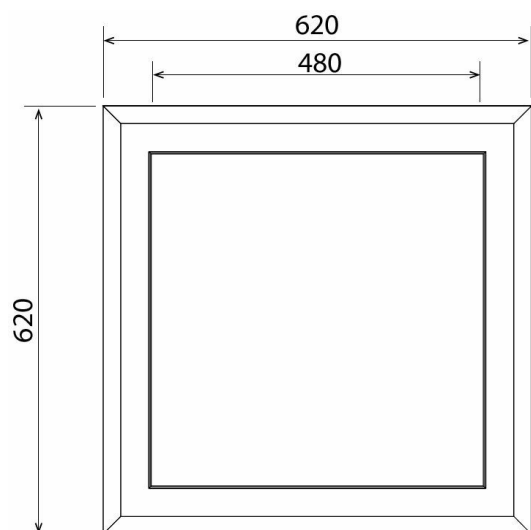
LP913P NC3 SKYLIGHT
W62L62



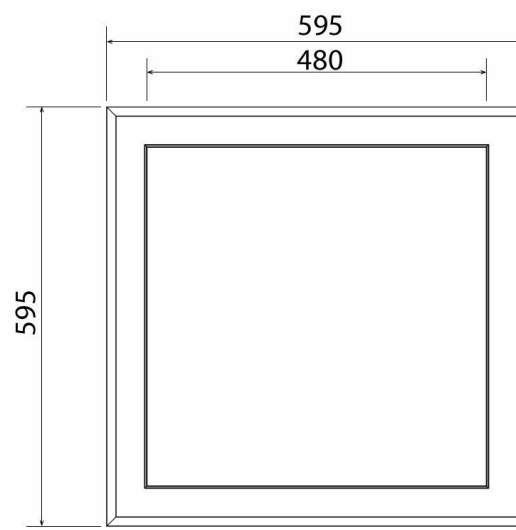
LP913P NC3 SKYLIGHT
W60L60



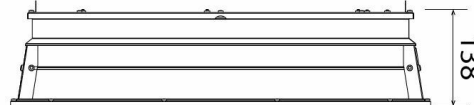
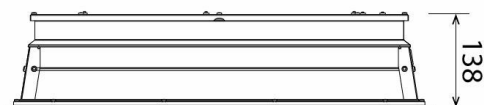
Méretezett rajza



LP913P NC3 SKYLIGHT DIA W62L62



LP913P NC3 SKYLIGHT DIA W60L60



Általános információ

Előtétegegységek száma	1 egység
Előtét mellékelve	Igen

Technikai adatok

Fényáram	6 600 lm
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	Tunable White
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	93 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	≥90
Az optika típusa	Opál

Működtetés és elektronika

Bemeneti feszültség	220-240 V
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Teljesítményfelvétel	75 W
Véletlenszerű váltásra alkalmas	Nem
IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály

Mechanika és tokozás

Ház színe	Fehér – RAL 9003
Por és víz elleni védelem kódja	IP40/44 Kábelek behatolása ellen védett; fröccsenő víz ellen védett
Mech. behatások elleni védelem kódja	IK02 [0,2 J standard]

Vészhelyzeti működés

Központi vészvilágítás	Nem
------------------------	-----

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Izzóhuzalos teszt	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
Gyúlékonysági jelzés	-
CE jelölés	Igen
ENEC jel	ENEC-jel
Környezeti hőmérséklet-tartomány	+10 – +35 °C

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Fényáram-tolerancia	+/-5%
Kezdeti színérték	3

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Order Code	Full Product Name	Szabályozható
63046800	LP913P NC3 SKYLIGHT DIA W62L62	DALI Igen
62778900	LP913P NC3 SKYLIGHT DIA W60L60	DALI Igen