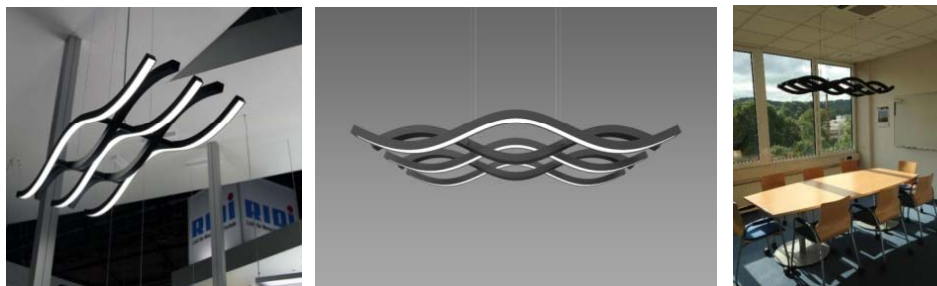


– *intsünk búcsút az unalmas világításnak!*

Spectral®



A Sinus lámpatest az inspirációt a szinuszhullámoktól kölcsönözte. Finom modulációi elegáns, szoborszerű megjelenést eredményeznek. Tökéletesen illik olyan terekhez, amelyekhez egyedi lámpatestre van szükség – a teljesítőképesség vagy az energiahatékonyság feláldozása nélkül.

A három lefelé és két felfelé sugárzó elemet képező öt lebegő profil süllyedni és emelkedni látszik egymás mellett – hullámszerű struktúrát képezve ezzel. Mind az öt extrudált alumíniumból készült profil egyben hűtőfelületként is szolgál a profilokra szerelt, összesen 120 db LED számára, állandó értéken tartva a hőmérsékletet és optimális szinten a fényáramot. A tápellátást is biztosító Spectral-kábelre függesztett lámpatest teljes fényárama 6500lm.

A Sinus többféle elrendezésben, igény szerinti színekben, egyszínű vagy RGB LED-ekkel, szabályozható DALI-kivitelben is kapható.

Műszaki adatok

Teljesítményfelvétel: 9,6W/m

CRI színvisszaadási index: 85+

Fényáram: 800lm/m

Fényhasznosítás: 81lm/W

Védettség: IP20

Diffúzor: opál PMMA

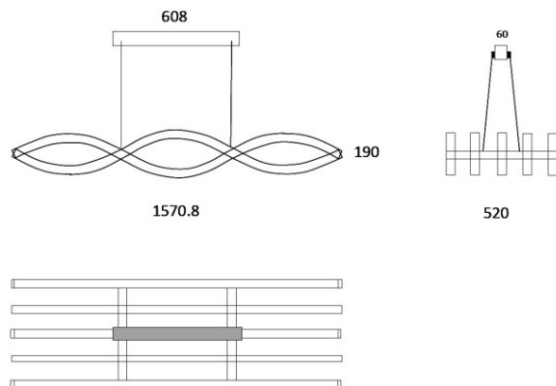
Test: extrudált alumínium

Szín: bármilyen RAL-szín

Fényszabályozás: DALI-rendszerű fényszabályozós változat kapható

Tápegység: 24 V-os, a mennyezeti rózsába építve

Méretetek



Szakértőink várják hívását: Hosó Mónika (T: (06 1) 450 2701); Hajdrik István (T: (06 1) 450 2712); Lévai Balázs (T: (06 1) 450 2711); Jánoska György (T: (06 1) 450-2714)