

LIGHT + BUILDING 2018

Tavaly egy épületvillamosági tervezőtől hallottam lesajnáló kritikát a Salone del Mobile világítástechnikai fókuszrendezvényéről, az Eurolucéről. Véleménye szerint ennek a műfajnak – ami egyaránt érinti a világítástechnikát, részben az elektrotechnikát, illetve az épület- és lakásautomatizálást, egyetlen világrendezvényét kötelező felkeresni rendszeresen, ez pedig nem más, mint a frankfurti *Light+Building* szakkiallítás. Idén a BD-Expo meghívására, mely cég a Messe Frankfurt hivatalos magyarországi képviselője, lapunknak is lehetősége nyílt felkeresni a design világ legfényesebb szegletét. Tegyük hozzá, hogy az Eurolucén szocializálódott sajtómunkásnak távolról sincs könnyű dolga az első pillanatokban. Leginkább attól különleges a frankfurti seregszemle, hogy szemben Milánóval, itt valóban a világítás a főszerep. Következésképpen nem bútorokkal

refináltan berendezett standok, enteriőrök megvilágításán szemléltetik a világ lakáselektronikai élvonalát, hanem olyan szakmai közönséget, 220 ezer látogatót szólít meg a 2700 kiállító cég, akik mindenféle körítés nélkül képesek értelmezni a vezérlés és fénykibocsátás minden innovációját, újdonságát. Nem a design játszik tehát főszerepet, nem a világítótest és fényének látványa, hanem a fény maga. Sokkal összetettebb, árnyaltabb, technicizáltabb világ ez, mint gondolnánk. Vezérlők, prizmák, tükrök, intelligens rendszerek viszik a prímet, ahol a kezdő látogatót érhetik olyan meglepetések, mint egy-egy oltárként installált kapcsolószekrény, vagy minden formatervezési díjat megnyerő ipari csatlakozó. Nem pusztán szlogen, hogy az 55 országból érkező kiállítók, illetve a világ 177 országát képviselő szakmai látogatóközönség, technikai értelemben, a jövő legfejlettebb

megoldásait láthatja itt, ami az építészet, belsőépítészet, kivitelezés és az épületelektromosság, mérnöki innováció összefüggéseit érinti. Három nap alatt egy sem nem személytelen, sem nem elvont világba kaptunk betekintést, ami jócskán engedett a tervező szakma más területein járatások számára lehetőséget a rácsodálkozásra, lelkesedésre, ismeretszerzésre. A múzeumi műtárgyak, a boltok, bevásárlóközpontok vásárlótereinek megvilágítása, az éttermi, konyhai rendszerek, illetve a lakáselektronika, épületelektronika egyre intelligensebb, egyre kifejtettebb megoldásai lenyűgöző táralásba jutottak el az érdeklődőkhöz. Fenntarthatósági szempontból ez a világ egyik központi tudásterülete. Figyeljünk oda, min dolgoznak, mit fejlesztenek az elektromosság és világítástechnika mérnökei egy takarékosabb, komfortosabb, okosabb bolygó érdekében.

Szöveg: MARTINKÓ JÓZSEF

> RAY Moduláris falilámpa, 2016-ban Red Dot-díjas (Inarchi Lighting). Skim. Technikai lámpa © ERCO GMBH



> TRIPOD a Front Design tervezésében, az ókori görög tripuszok ihletésében FONTANAARTE



^ FAREL. Hőformázott, szövetborítású, hangelnyelő funkciójú függeszték. Tervező: Diego Sferrozza LUCEPLAN

< SNOOKER. Egyedi fényigények alapján szabályozható függeszték PROLICHT



^ SILENT FIELD A holdkráterek inspirálta függeszték, különféle polimerekből készült, akusztikai panel is. Tervező: Carlotta de Bevilacqua ARTEMIDE



< HQL LED-es fényforrások utcai (köztéri) alkalmazásokhoz LEDVANCE

AMPHIBIA. Nedvességálló, ipari világítótest, IP66-védelemmel ZUMTOBEL



O-SOROZAT. Kültéri LED-es fényforrás az Alejandro Aravena alapította-vezette Elemental építésziroda tervei alapján
ARTEMIDE



INFRA-STRUCTURE
Alumíniumszerkezetbe integrált, moduláris világítási rendszer, FLOS Smart Control® vezérléssel szabályozható.
Tervező: Vincent Van Duysen



GRAVITY CL függeszték.
Vezeték nélküli, nagyteljesítményű akkumulátorral felszerelt
NIMBUS GROUP

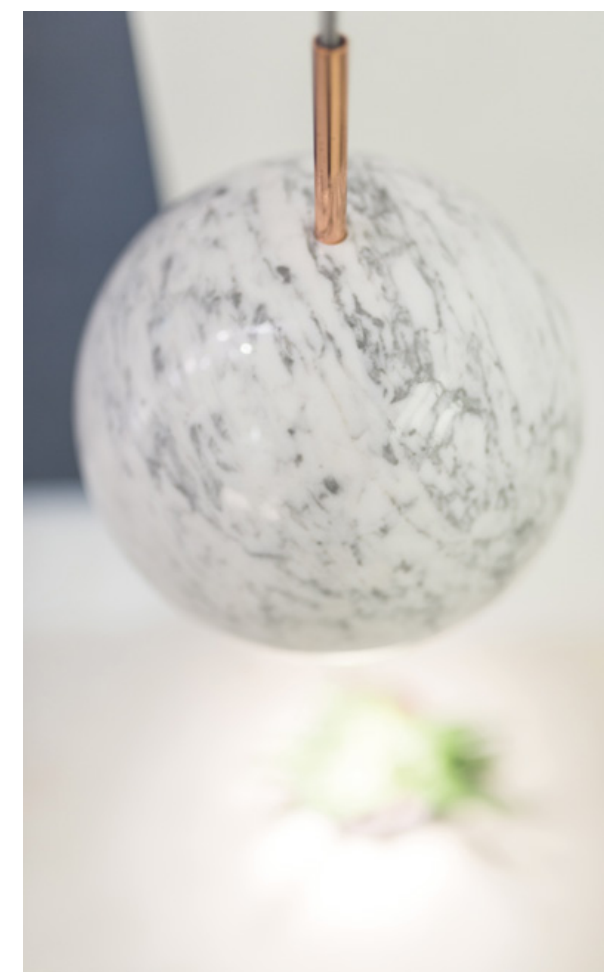
DUNA OVAL
Szoborszerű, polírozott természetes kő függeszték
INARCHI LIGHTING

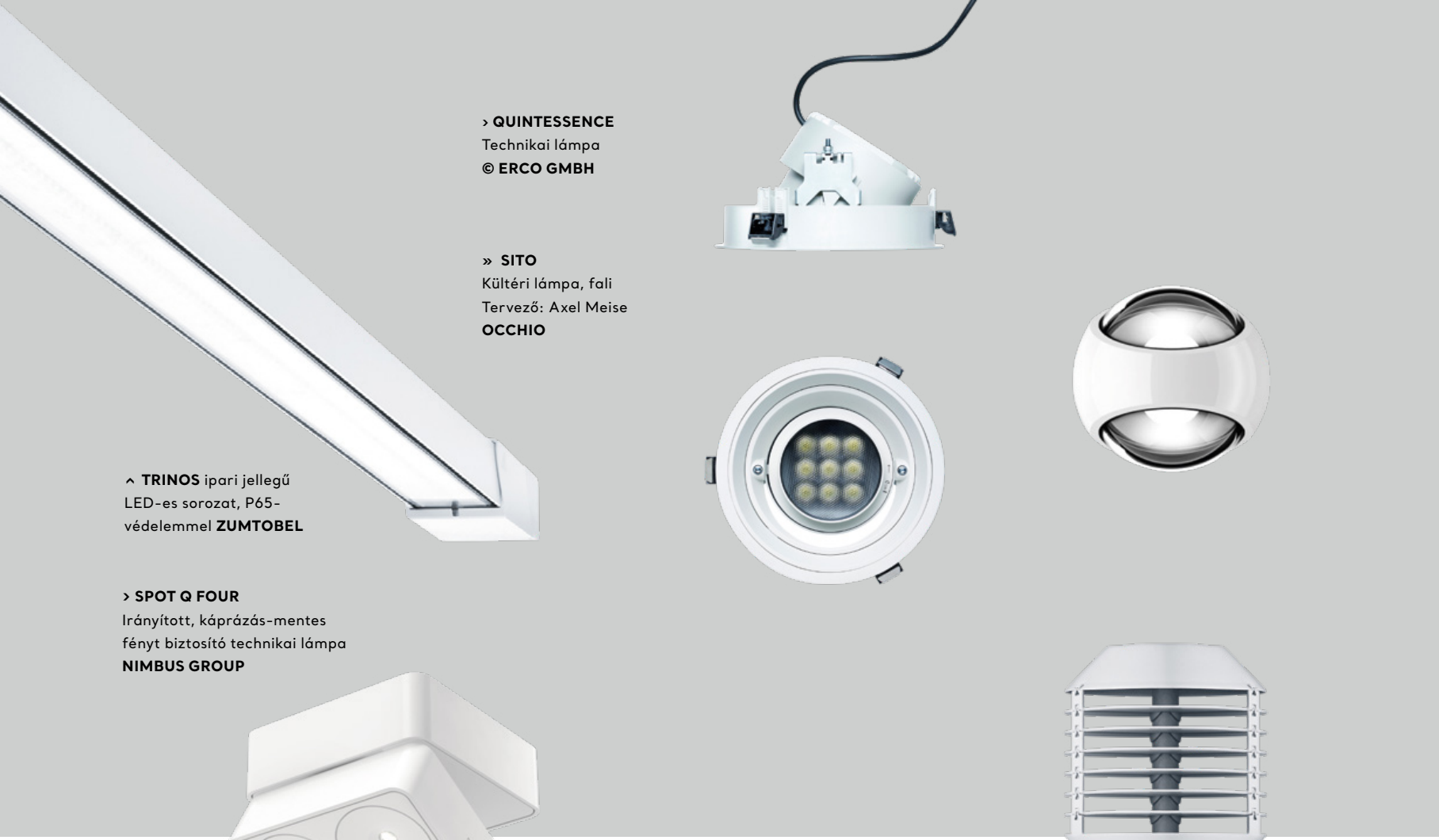


TRINOS ipari jellegű LED-es sorozat, P65 védelemmel
ZUMTOBEL

» **DUNA SPHERE**
Polírozott függeszték, carrarai márványból
INARCHI LIGHTING

» **TRIM.** Kültéri lámpacsalád. 2017-ben Red Dot-díjas, 2017-ben és '18-ban iF Design-díjas
SIMES





> **QUINTESSENCE**
Technikai lámpa
© ERCO GMBH

» **SITO**
Kültéri lámpa, fali
Tervező: Axel Meise
OCCHIO

^ **TRINOS** ipari jellegű
LED-es sorozat, P65-
védelemmel **ZUMTOBEL**

> **SPOT Q FOUR**
Írányított, káprázás-mentes
fényt biztosító technikai lámpa
NIMBUS GROUP

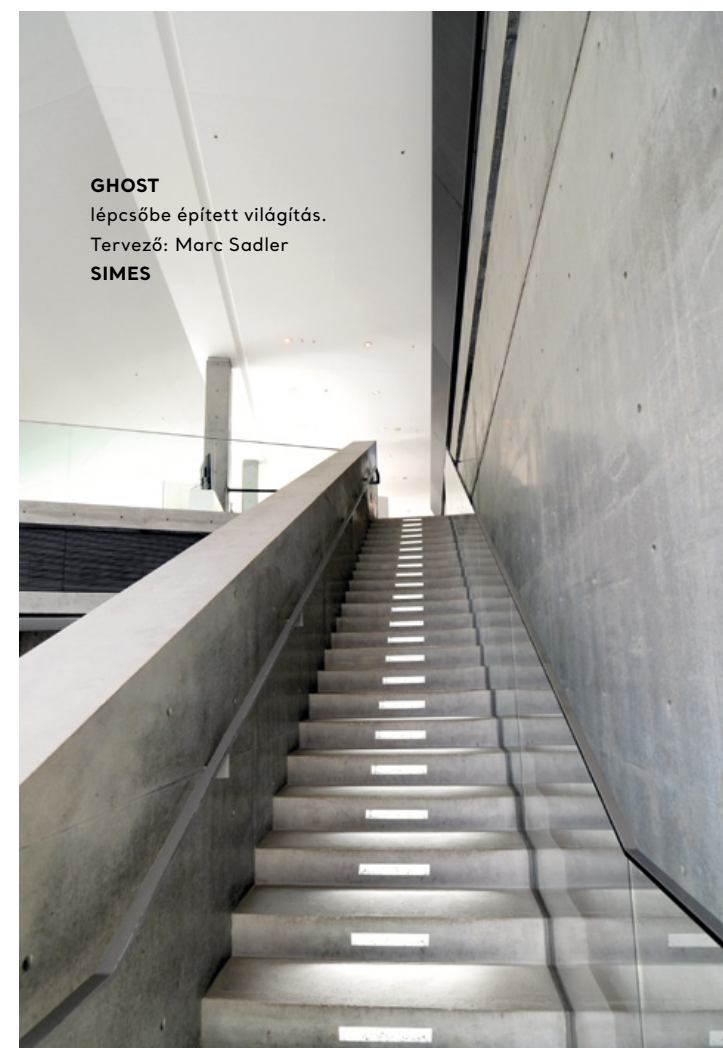


^ **TRUEFORCE**
LED-es sorozat a HID-technológiájú
fényforrások kiváltásához **PHILIPS**

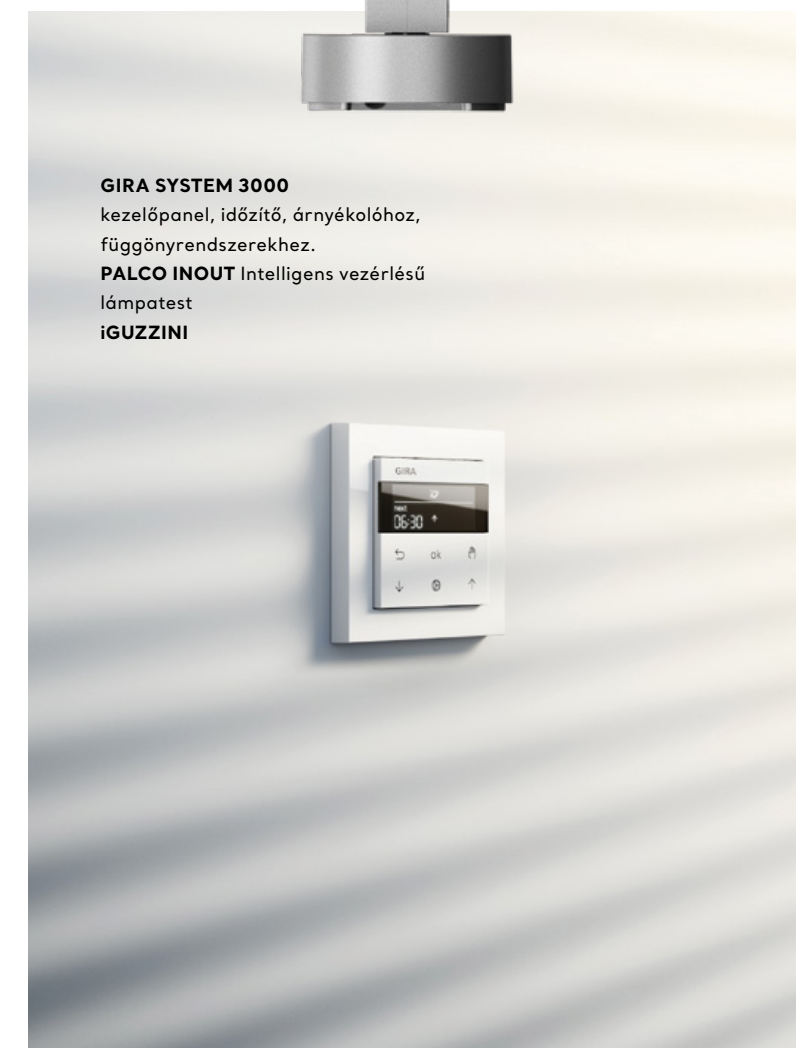
< **ENET SMART HOME**
Intelligens hálózat. Radiátorok
és padlófűtés szabályozása akár
okostelefonról **GIRA**

> A magyar **PONTLIGHT** standja
a kiállításon

✓ Technikai lámpaújdonság
a **SIMESTŐL**



GHOST
lépcsőbe épített világítás.
Tervező: Marc Sadler
SIMES



GIRA SYSTEM 3000
kezelőpanel, időzítő, árnyékolóhoz,
függönyrendszerekhez.
PALCO INOUT Intelligens vezérlésű
lámpatest
iGUZZINI