

Fredericia, 22-02-11

PRESSEMEDDELELSE

*Produktlancering***Bring designet ind i teknologien!**

Sådan lyder den kompromisløse opfordring fra design og fremstillingsvirksomheden VEKSØ, der netop har lanceret deres seneste bud på fremtidens LED armatur, Futurum. Et armatur, der giver designfrihed, og som indeholder den seneste teknologi inden for belysning.

”Det handler jo i virkeligheden ikke bare om lys. Det handler om mennesker og om at skabe de bedst mulige betingelser. Både for dem, der har ansvaret for løsningen, men også for dem, der i sidste ende skal nyde godt af den. Det var derfor vigtigt for os, at det nye armatur bød på muligheder frem for begrænsninger. Det har vi løst ved at bringe designet ind i teknologien, siger René Tristan Lydixen, Sales & Marketing Director i VEKSØ.”

Designfrihed for arkitekten

Den ultra tynde profil på kun 14 mm giver et væld af opsætningsmuligheder: armaturet kan indbygges i forskellig type lofter, med eller uden loftsbeslag, påbygges ved hjælp af ramme og nedhænges i wire. Driveren kan placeres op til 3 meter fra armaturet, hvilket giver stor designfrihed for arkitekterne.

Teknikken i panelarmaturet er opbygget efter samme princip som man finder i LED-TV. En akryl-plade oplyses fra siderne med LED'er, som retter lyset nedad. Futurum er således en lysende flade, der flugter med loftets underkant og giver rummet et indtryk af, at loftet er én jævn flade uden skygger.

Driveren er dansk produceret og udviklet til Futurum med en virkningsgrad på 88 %, som i øjeblikket er markedsledende.

For yderligere informationer kontakt venligst:

Claus Mølhede

National Sales Manager

Tel.: 21 64 52 63

E-mail: clm@vekso.com

Fotos og pdf-brochure er vedhæftet mailen.

Om VEKSØ A/S

VEKSØ blev etableret i 1950 og er i dag en af Europas førende design- og fremstillingsvirksomheder inden for byrumsmøbler, cyklisme samt indendørs og udendørsbelysning. I 2008 blev virksomheden en del af NRGi-koncernen.

VEKSØ har hovedsæde i Taulov ved Fredericia og beskæftiger ca. 120 medarbejdere, 70 i Danmark og 50 fordelt på Tyskland, England, Sverige og Letland.

www.vekso.com