

Kelmikas riidepuu garderoobis

EESTI DISAINIAUHINDADE JAGAMISEL 26. septembril sai Bruno tootedisaini auhinna Tarmo Luisu riidepuu-lamp WHAT (parima autoridisaini kategooria). Naturaalsetest materjalidest, vineerist ja metallist valgustit saab vastavalt tellija soovile komplekteerida ka rippvalgustiks.

Valgus-riidepuud saab iga kasutaja oma soovi järgi täiendada "kupliga", milleks on muidugi riideese garderoobis. Valgustis kasutatav LED-valgusallikas on välja töötatud ja valmistatud Eestis. Valgusti mõõdud on 380 x 230 x 30 mm ning tootja 2Pea OÜ.



Sisustuskauplus The Pier saabub Eestisse

THE PIER ON SALONG reisihimulisele ning kultuuri- ja traditsioonidehuvilisele sisustajale. Tootesortimenti kuuluvad kodutekstiilid, aksessuaarid, sööginõud, seinadekoratsioonid, lai valik tavalisi ja lõhnaküünlaid ning omapärane mööbel igasse tuppa.

The Pier sai alguse Californias San Mateos aastal 1962. Esimene kauplus Baltikumis avati aastal 2007 Riias, kus hetkel on juba kaks kauplust, Islandi saarel kolm, Fääri saartel üks. Alates 23. oktoobrist on uus ja avar The Pier ka Tallinnas Ülemiste keskuses.

Vaata lisaks www.pier.lv, peagi alustab ka eestikeelne veebipood.



Nutika nupuga seinasisene segisti

HANGSGROHE UUED SHOWERSELECTI SARJA kuuluvad seinasisese paigaldusega termostaadid ja segistid pakuvad nupuvajutusega senisest veelgi paremat funktsionaalsust.

Seinasisesel paigaldusel on duširuumis oma eelised: seadmestik kaob seina sisse peitu ja kumblemel on selle tulemusena rohkem liikumisruumi. Ülejäänud vähesed seinale paigaldatavad detailid jätavad aga dušinurgast korralikuma ja puhtama mulje ning neid on kerge puhastada. Select-tehnoloogia abil võib veevoolu reguleerida nupule vajutades, mitte keerates.



Edisoni hõõglambi jälgedes

4ROOMI TOOTEVALIKUSSE ON LISANDUNUD hõõgniitide imitatsiooniga LED-pirnid. Välimuselt meenutavad need ajaloolisi, Thomas Alva Edison leiutatud volframist hõõgniitidega valgusallikaid. LED-elementid on kunstipärased, mistõttu ei ole neid tingimata vaja valgustites varjata.

LED-pirnide eluiga on 20 000 tundi ning need annavad silmale meeldivat sooja valgust. Pirnide tarbimisvõimsus on 6,2 W, andes välja 806 luumenit ehk 60 W. Valikus on ka dimmerdatavad pirnid. Uutel pirnidel puudub nähtav elektrooniline osa, mis on eelmise põlvkonna LED-pirnide suur visuaalne miinus.