

Fabbian _ news prodotti

Fabbian, azienda leader nella ricerca e nella proposta di soluzioni sempre nuove per l'illuminazione, dimostra, ancora una volta, la propria dinamicità, creatività e innovazione.

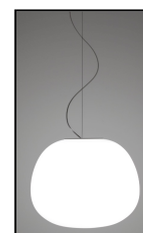
Durante l'ultima convention internazionale, che si è tenuta a fine ottobre, Fabbian ha presentato una serie di nuove lampade destinate al contract e alle abitazioni private: **Angle, Clap, Mochi e No More.**

Angle disegnata da **Pamio Design** è una lampada da terra in carbonio strutturale, verniciata bianca lucida o nera lucida, con base zavorrata in acciaio. Nella testa basculante di forma circolare alloggia un anello con 180 microled ad alta efficienza che generano un flusso luminoso superiore a 1.000 lumen con temperatura colore di 3.000K. La potenza assorbita è inferiore a 20W. Il peso è di circa 20 kg. Angle è alta 211 cm e il braccio ha una lunghezza di 230 cm.



Clap progettata da **Jacopo della Fontana - D2U**, è un apparecchio illuminante a sospensione, tavolo, terra e parete con diffusore in polimetilmetacrilato bianco opalino lucido. Utilizza lampadine fluorescenti a tensione di rete.

Mochi disegnata da **A. Saggia e V. Sommella** è una collezione di lampade da tavolo, terra, parete e soffitto con diffusore in vetro soffiato bianco satinato e con struttura in metallo verniciato bianco o polistirene rinforzato con fibra di vetro. Elettrificazione a tensione di rete per lampade incandescenti alogene o fluorescenti.



No More progettata da **Pio e Tito Toso** è una lampada da parete con struttura metallica in alluminio pressofuso disponibile nelle versioni bianca lucida o cromata opaca. In quest'ultima versione il frontalino della struttura è disponibile in tre diverse essenze, legno di tonalità chiara, media e scura. L'elemento che scherma la luce è basculante e può essere posizionato a 0°, 30°, 60° e 90°. Utilizza lampadine fluorescenti a tensione di rete.

Angle, Clap, Mochi e No More sono le prime di una lunga serie di novità che verranno presentate a EuroLuce 2011 dove Fabbian esporrà anche importanti nuove collezioni progettate da architetti e designer a livello internazionale.