



Multiplex non è solo una lampada in grado di risolvere da sola le esigenze di illuminazione di ambienti lavorativi o domestici: è un volume luminoso sospeso che definisce lo spazio in modo discreto ma deciso. Ha dimensioni importanti ma è visivamente molto leggera, grazie alle proporzioni auree e al particolare effetto ottico che lo fa apparire più uno schermo che emana una morbida luce riflessa che una sorgente di luce diffusa quale è in realtà.

Le sofisticate soluzioni costruttive che nascondono ogni elemento di giunzione ne fanno un oggetto estremamente essenziale e neutro, capace di inserirsi con naturalezza in qualunque tipo di architettura. Apparecchio costruito con telaio portante in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV e diffusori opalini in policarbonato resistenti a 850°C del glow-wire test.

Predisposta per 8 lampade a fluorescenza lineari T5, Multiplex è disponibile nella versione 600x400 da 14/24W e nella versione 900x600 da 21/39W. È possibile gestire a piacere, grazie all'uso di reattori multiwatt, le due diverse potenze compatibili, trovando in base alle proprie esigenze il giusto contrasto ed equilibrio tra il corpo centrale dell'apparecchio con la luce diretta ed indiretta. L'apparecchio è fornito di cavi di sospensione in acciaio zincato dotati di dispositivi di regolazione rapida e di cavo quadripolare per la gestione separata delle accensioni.

Multiplex can perfectly meet the lighting demand in working or domestic environments. Besides, it is also a suspended volume that outlines the space in a discrete though strong way.

Despite the quite big dimensions, it looks very lightweight thanks to the airy proportions and the peculiar optical effect. Thanks to it, Multiplex looks more like a screen projecting off soft light, rather than a diffuse luminaire.

Every connection element is hidden behind a sophisticated component, thus turning it into an extremely essential and neutral object that easily adjusts to any architectural structure.

Multiplex features a main frame in epoxy-polyester-coated aluminium stabilized with UV rays, and opal polycarbonate diffusers, resistant to the glow-wire test at 850°C.

Designed for use with 8 linear fluorescent T5 lamps, it is available in the 14/24W 600x400 version and in the 21/39W 900x600 one.

The multiwatt ballasts enable to adjust the two matching powers to find the right contrast and balance between the central body and the direct and indirect light, according to one's own needs. The luminaire is supplied with zincated steel suspension cables with quick adjusting mechanism and quadripole cable for separate lighting.

MULTIplex

8508

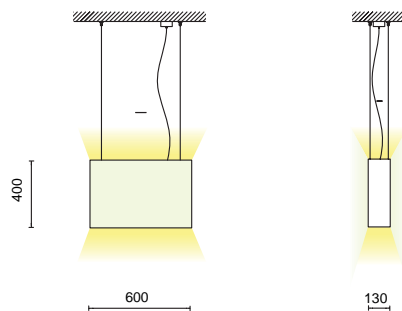


T5

8X14-24W

G5

Alimentatore multipotenza
Multi-power ballast



CE IP40

Sospensione a luce diretta/indiretta e
diffusa completa di cavi e di
alimentazione
Direct/indirect suspension lighting
complete with supply end
mechanical wires

Struttura in alluminio.
Diffusore in policarbonato opale
Body in aluminium with opal
polycarbonate diffuser

8509

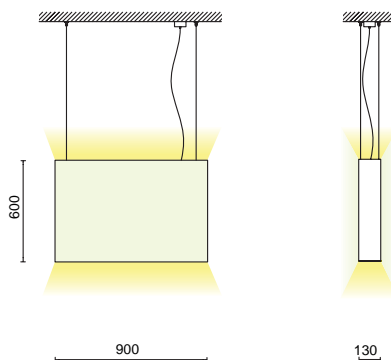


T5

8X21-39W

G5

Alimentatore multipotenza
Multi-power ballast



O9 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010





