

Design macht den Unterschied

MEGATRON® LED-Panels haben eine glatte Oberfläche ohne störende Reflexionen oder optische Störer. Die Ecken des Aluminium-Rahmens sind abgerundet - ein Vorteil bei der Pendelmontage.



Herkömmliche BAP-LED-Panels haben oft eine geriffelte Oberfläche. Die Gitterstruktur erzeugt unangenehme optische Effekte, besonders bei schrägem Blickwinkel. Die Ecken sind spitz und oft scharfkantig.



Blendarmes Licht für anspruchsvolle Sehaufgaben (UGR <19 – BAP-geeignet)

MEGATRON® LED-PANELS eignen sich besonders gut für PC-Arbeitsplätze, Büros, Seminarräume, Arztpraxen, Werkstätten usw. Die PANELS geben ein gleichmäßig verteiltes Licht, das durch die matte Oberfläche der Diffusorplatte besonders blendarm abgegeben wird. Der sehr niedrige UGR-Wert <19 bedeutet, dass praktisch keine Störungen durch Blendung oder Reflexionen auftreten. Die Nutzer fühlen sich wohl und können konzentriert ihrer Tätigkeit nachkommen.

IES-Dateien auf Anfrage erhältlich

