

Litegear Fenestra Advance Frame



Produktinformationen "Litegear Fenestra Advance Frame"

LED Panel

Litegear® Fenestra Advance LED-Panels dienen als Ersatz für Rasterfeldleuchten. Durch den großen Abstrahlwinkel verteilt sich das Licht gleichmäßig auf eine große Fläche. Bei unseren flachen Litegear® LED Panels hat man den Eindruck, als käme das Licht wie durch ein natürliches Oberlicht. Zudem eignen sich Litegear® Panels ideal für Bildschirmarbeitsplätze, da diese so gut wie keine Blendwirkung besitzen. Die einfache Montage macht dieses Produkt umso vielseitiger und angenehmer für jeden Installateur. Litegear® Panels können nicht nur in Rasterfelddecken eingelegt werden, sondern durch ihre flache Bauart auch an Wänden oder Decken montiert oder mittels optional erhältlicher Stahlseile abgehängt werden. Ideal zur Beleuchtung von Tischen im Büro oder Besprechungszimmer.

Durch die sparsame LED-Technik lässt sich bis zu 55% Strom gegenüber Rasterfeldleuchten einsparen. Das Litegear® Fenestra Advance Panel erreicht seine volle Helligkeit bereits sofort nach dem Einschalten. Panels der Advance Serie überzeugen durch eine hohe Farbwiedergabe und außerordentlicher Helligkeit. Durch den günstigen Preis ist eine kurze Amortisationszeit garantiert!

Litegear® Fenestra Advance Panels gibt es in verschiedenen Größen, sowie unterschiedlichen Lichtfarben. Als Zubehör bieten wir passende dimmbare LED Vorschaltgeräte dazu an. Die Fenestra Advance Panels können mittels verschiedener LED Driver auf unterschiedlichem Leistungsniveau und Verbrauch betrieben werden.



Technische Daten:

Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	grauweiß
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Nettogewicht:	285 g

Informationen und Downloads:

