

LED Panel 1230x170mm

25W

Das ultraflache LED Panel erzeugt ein gleichmäßiges Licht mit einer blendfreien Abstrahlung in Verbindung mit einer hohen Lichtausbeute bei äußerst geringem Stromverbrauch. Aufgrund der flachen Konstruktion ist das Panel ideal zum Einbau in abgehängte Decken oder auch als Wand- und Deckenbeleuchtung für Wohn-, Büro- und Geschäftsräume geeignet. Das innovative LED Panel bietet bauartbedingt nahezu unbegrenzte Möglichkeiten für eine anspruchsvolle und dekorative Lichtkonstruktion in Wohn- und Ausstellungsräumen. Alle Panels verfügen über einen flimmerfreien Boke Treiber mit ENEC Zertifizierung, sie sind optional 1-10V, Triac oder Dali dimmbar.



Material:	Aluminium, Kunststoff
Abstrahlwinkel:	100°-120°
LED Typ:	SMD
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra>80
Eingangsspannung:	AC 100-240V / 50-60Hz
Powerfaktor:	>0,9
Dimmbar:	optional
Schutzart:	IP20
Anwendungsbereich:	Innenbeleuchtung
Betriebstemperatur:	-20 / +45°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	10% ~ 90%
Zertifizierung:	TÜV/CE, RoHS
Lebensdauer:	ca. 50.000 Stunden (L80)
Gewährleistung:	5 Jahre
Lieferumfang:	LED Panel mit Netzteil



Art.-Nr.	Nennleistung	Lumen ca.	Abmessungen	Farbtemperatur	UGR	Rahmenfarbe
24303	25W	2800lm	1230x170x10mm	4000K	<19	weiß