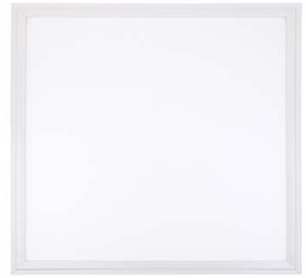
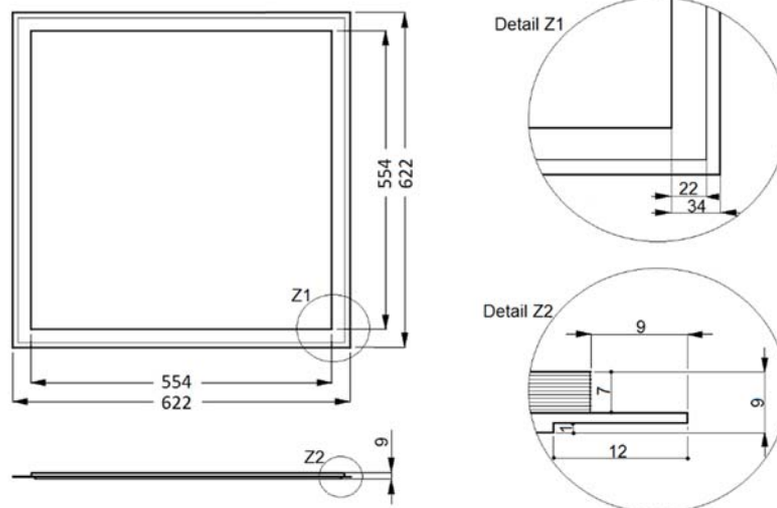


LED Panel Q2S weiß 40W nicht dim



Bezeichnung	LED Panel Q2S 40W nicht dim	
Artikel Nr.	1570401343	1570401443
Lichtfarbe	neutralweiß	warmweiß
Farbtemperatur	ca. 4000 K	ca. 3000 K
Lichtstrom	ca. 4500 lm	ca. 4000 lm
Energieeffizienzklasse	A++ bis A	
Farbwiedergabe	Ra >80	
Farbabstand (MacAdam)	3 SDCM	
Ausstrahlwinkel	120°	
Leuchtmittel	SMD-LED	
Bemessungslebensdauer	L <sub>80</sub> B <sub>30</sub> 50.000 h	
Abmessungen (LxBxH)	622x622x9 mm	
Deckenausschnitt Einbau (LxB)	608x608 mm	
Deckenausschnitt Einlege (LxB)	600x600 mm	
Gewicht	2700 g	
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	0°C ~ +40°C	
Material	Aluminium lackiert/PMMA-Diffusorscheibe	
Farbe	weiß (ähnlich RAL 9016)	
Schutzart	IP40	
Nur für den Innenbereich geeignet	ja	
Schutzklasse	II	
Nennleistung der Leuchte	40W	
Nennspannung des Betriebsgerätes	220-240V AC	
Nennstrom des Betriebsgerätes	max. 0,5A (230VAC)	
Anschlussart	Klemme 2x0,75 – 1,5 mm <sup>2</sup>	
Dimmbar	nein	
Hinweis	geeignet zur direkten Montage auf normal entflammbarem Materialien	



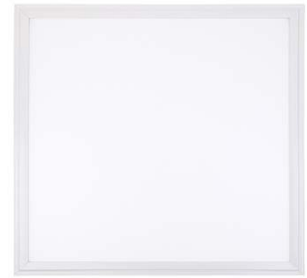
Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffensvereinbarung dar.

Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.  
 Technical and design changes due to product developments are subject to change without prior notice.  
 nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

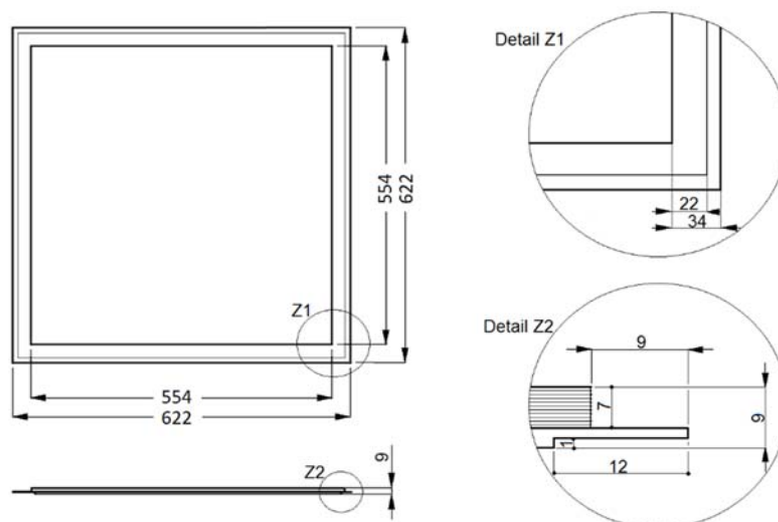


rev. 0.0  
25.07.2018

LED Panel Q2S white 40W not dim



Type	LED Panel Q2S 40W not dim	
Part no.	1570401343	1570401443
Light colour	neutral white	warm white
Light temperature	ca. 4000 K	ca. 3000 K
Luminous flux	ca. 4500 lm	ca. 4000 lm
Energy efficiency class	A++ to A	
Colour rendering	Ra >80	
Colour distance (MacAdam)	3 SDCM	
Beam angle	120°	
Light source	SMD-LED	
Rated Lifetime	L <sub>80</sub> B <sub>30</sub> 50.000 h	
Dimensions (LxWxH)	622x622x9 mm	
Ceiling cut-out recessed (LxW)	608x608 mm	
Ceiling cut-out lay-in (LxW)	600x600 mm	
Weight	2700 g	
Ambient temperature T <sub>a</sub>	0°C ~ +40°C	
Material	aluminum painted/PMMA diffuser	
Colour	white (similar to RAL 9016)	
Protection class	IP40	
Only for indoor use	yes	
Safety class	II	
Rated power of the lamp	40W	
Rated voltage of the LED driver	220-240V AC	
Rated current of the LED driver	max. 0.5A (230VAC)	
Connection of luminaire	terminal 2x0,75 – 1,5 mm <sup>2</sup>	
Dimmable	no	
Note	suitable for direct mounting on normal flammable surfaces	



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffensvereinbarung dar.

Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.  
 Technical and design changes due to product developments are subject to change without prior notice.  
 nobiLE AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de



rev. 0.0  
 25.07.2018