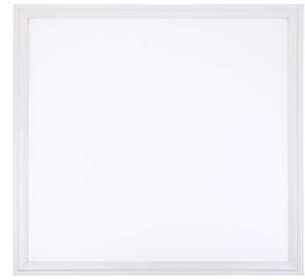
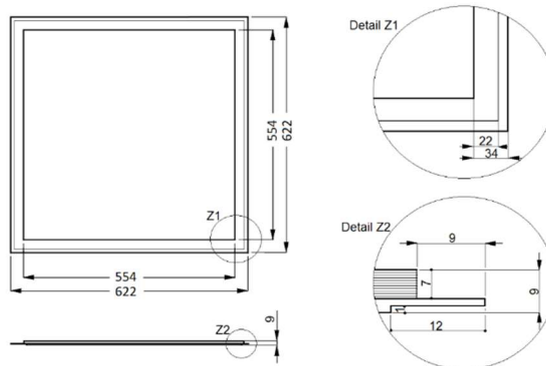


LED Panel Q2S weiß 40W dim 1-10V



Bezeichnung	LED Panel Q2S 40W dim 1-10V	
Artikel Nr.	1570401143	1570401243
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	50.000 h (L ₈₀ B ₃₀)	
Abmessungen (LxBxH)	622x622x9 mm	
Deckenausschnitt Einbau (LxB)	608x608 mm	
Deckenausschnitt Einlege (LxB)	600x600 mm	
Gewicht	2900 g	
Umgebungstemperatur T _a	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	0,205A (220VAC)	
Leistungsfaktor	0,97	
Anschlussart	Anschlussleitung 2x0,75mm ²	
Dimmbar	dim 1-10V	
Steuerstrom (1-10V)	max. 0,2mA	
Hinweis	geeignet zur direkten Montage auf normal entflammaren 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 Beschaffenheitsvereinbarung 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.
 nobilé AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

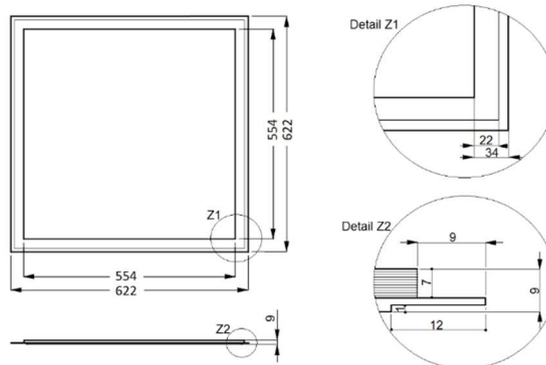


rev. 0.0
 04.08.2020

LED Panel Q2S white 40W dim 1-10V



Type	LED Panel Q2S 40W dim 1-10V	
Part no.	1570401143	1570401243
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	50.000 h (L ₈₀ B ₃₀)	
Dimensions (LxWxH)	622x622x9 mm	
Ceiling cut-out recessed (LxW)	608x608 mm	
Ceiling cut-out lay-in (LxW)	600x600 mm	
Weight	2900 g	
Ambient temperature T _a	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	0.205A (220VAC)	
Power factor	0.97	
Connection of luminaire	jack plug system 2x0.75mm ²	
Dimmable	dim 1-10V	
Sink current (1-10V)	max. 0.2mA	
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 Beschaffenheitsvereinbarung 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.
 nobilié AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de



rev. 0.0
 04.08.2020