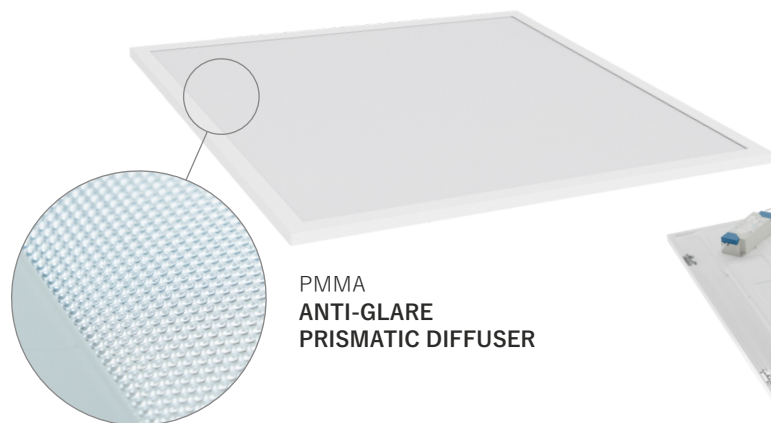
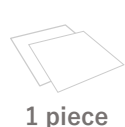


Panel LED Titan

600x600 mm 140 lm/W 4450 lm 36 W 4000 K UGR<19



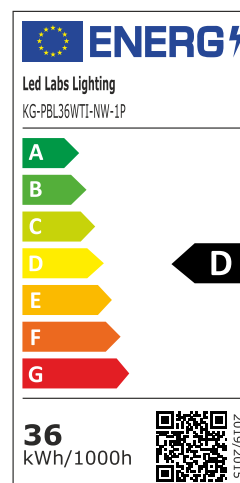
PMMA
LENS



TECHNICAL DATA DANE TECHNICZNE / TECHNISCHE DATEN



Input voltage Napięcie wejściowe	200 - 240 V~ 50/60Hz	Ingress protection (front side) Stopień ochrony IP (od frontu)	IP54
Power [W] Moc [W]	36	Working temperature - range [°C] Temperatura pracy [°C]	-20° C +45° C
PF	>0,9	Lumen maintenance factor for light sources [h] Współczynnik zachowania strumienia świetlnego L70/B50 [h]	50 000
Total main efficacy η_{TM} [lm/W] Skuteczność świetlna [lm/W]	140	ON/OFF cycles Cykle włącz/wyłącz	25 000
Total luminous flux in 360° degree [lm] Całkowity strumień świetlny w kuli 360° [lm]	5040	Housing material Materiał wykonania obudowy	Aluminium
Useful Luminous flux in cone 120° [lm] Użyteczny Strumień świetlny w stożku 120° [lm]	4450	Diffuser material Materiał wykonania dyfuzora	PMMA
CCT [K] Skorelowana temperatura barwowa [K]	4000	Colour Kolor	White Biały
SDCM Jednolitość barwy w stopniach MacAdam'a	< 3	Dimensions Wymiary	595 x 595 x 28 mm
CRI Ra Współczynnik oddawania barw	≥80	Symbol	KG-PBL36WTI-NW-1P
Beam angle Kąt promieniowania	120°	Index Indeks	19-5001-62
UGR	<19	EAN	5904405934418
Flicker free Bez migotania	SVM ≤1 PstLM ≤0,4		



SCREWLESS design

