

# Kanlux TYBIA LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



TYBIA LED 38W-NW; NW-SE



Kanlux TYBIA LED to oprawa oświetlenia ogólnego, w której zastosowano diody SMD. Montaż oprawy TYBIA LED w korytarzach, klatkach schodowych, pokojach socjalnych czy gospodarczych, gwarantuje znaczne oszczędności nie tylko związane z poborem energii ale także jej długoterminową, bezobsługową eksploatacją.

Materiał obudowy: stop aluminium  
Materiał klosza: PMMA

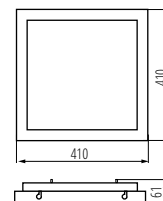
Kanlux TYBIA LED is a general lighting luminaire using SMD diodes. When mounted in corridors, staircases, social or utility rooms, TYBIA LED allows for significant savings related to both reduced energy consumption and the long-term maintenance-free operation.

Enclosure material: aluminum alloy  
Lampshade material: PMMA



TYBIA LED 38W-NW	<b>24640</b>	5905339246400	38	3500	4000	szary / biały   grey / white
TYBIA LED 38W-NW-SE	<b>24641</b>	5905339246417	38	3500	4000	szary / biały   grey / white mikrofalowy   microwave

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[lm]	[K]	Ra	SMD	⊕	SENSOR
220-240 AC	50/60	110	≥20000	30000	≤6xMaxdam	≥80	SMD	⊕	SENSOR
IP 20	House icon	5+25	Mounting icon	1-2,5	0,5m	CE	ERAC	Kantlux logo and safety icons	



TYBIA LED 38W; 38W SE

# Kanlux PORTOS LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



PORTOS LED

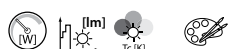


Kanlux PORTOS to wytrzymała i odporna na działanie czynników zewnętrznych oprawa LED. Może być stosowana zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz, bez obaw, że wilgoć i pył zmniejszą jej wydajność pracy.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne  
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

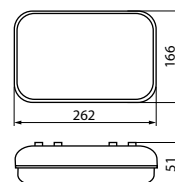
The Kanlux PORTOS is a LED fixture which is durable and resistant to exposure to external factors. It can be used both indoors and outdoors, without the risk of moisture and dust reducing its efficiency.

Enclosure material: plastic  
Lampshade material: plastic



PORTOS LED	<b>29070</b>	5905339290700	5	500	4000	biały   white
------------	--------------	---------------	---	-----	------	---------------

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[lm]	[K]	Ra	SMD	⊕	SENSOR
220-240 AC	50/60	120	≥10000	30000	4000	≤6xMaxdam	≥80	SMD	SENSOR
IP 54	House icon	-10+35	Mounting icon	0,5+1,5	0,5m	CE	ERAC	Kantlux logo and safety icons	



PORTOS LED