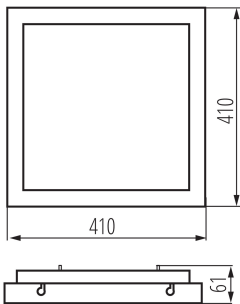


## 24642 TYBIA LED 38W-NW B

Stropní LED svítidlo

5905339246424



Kanlux TYBIA LED je běžné svítidlo s LED diodami SMD. Instalace LED TYBIA na chodbách, schodištích, společenských a technických místnostech zaručuje významné úspory nejen v souvislosti se spotřebou energie, ale také s jejím dlouhodobým bezúdržbovým provozem.

### TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

**Použitý typ světelného zdroje:** LED

**Nesměrový nebo směrový:** NDLS

**Síťový nebo nesíťový:** NMLS

**Propojený světelný zdroj (CLS) :** ne

**Barevně laditelný světelný zdroj :** ne

**Světelný zdroj s vysokým jasem :** ne

**Clona proti oslnění:** ne

**Stmívatelný:** ne

### PARAMETRY VÝROBKU:

**Barva:** černá

**Místo montáže:** k usazení na strop

**Místo použití:** uvnitř

**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu :** 0,5m

**Možnost spolupráce se stmívačem :** ne

**Délka [mm] :** 410

**Šířka [mm] :** 410

**Výška [mm] :** 61

**Integrovaný LED zdroj světla :** ano

**Jmenovité napětí [V] :** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz] :** 50

**Maximální výkon [W] :** 38

**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem :** I

**Materiál difuzoru:** PMMA

**Typ diody:** LED SMD

**Modul LED:** PL224-2835-13C14B-A&B

**Světelný tok svítidla [lm] :** 3800

**Barva světla:** bílá

**Životnost [h] :** 30000

**Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti:** L70B50

**Počet cyklů zap/vyp :**  $\geq 20000$

**Úhel svícení [°] :** 110

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C] :** 5÷25

**Materiál korpusu:** hliníková slitina

## 24642 TYBIA LED 38W-NW B

### Stropní LED svítidlo



**Typ přípojky:** samosvorná svorkovnice

**Rozsah průměrů používaných vodičů [mm<sup>2</sup>]:** 1-2,5

**Doba nahřívání lampy [s]:** ≤1

**Doba zapálení lampy [s]:** ≤0,5

**Stupeň krytí IP:** 20

**Další informace:** Výměnu světelného zdroje LED může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

**Další informace:** Výměnu řídicího zařízení může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

**Další informace:** Výrobkem obsahujícím světelný zdroj/předřadný přístroj (CP)

**Obsah rtuti:** ne

#### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 33

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** D

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 5700

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v kouli (360°)

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:** ≤6

**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]:** 33

**Výška světelného zdroje [mm]:** 303

**Šířka světelného zdroje [mm]:** 292

**Hloubka světelného zdroje [mm]:** 3

**Index podání barev:** 80

**Trichromatické souřadnice (x):** 0,38

**Trichromatické souřadnice (y):** 0,38

**Hodnota indexu podání barev R9:** 15

**Činitel funkční spolehlivosti:** 0,9

**Činitel stárnutí:** 0,96

#### PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

**LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu:** nevztahuje se

#### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 6

**Počet kusů v druhém balení:** 1

**Počet kusů v hromadném balení:** 6

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 2046

**Gramáž [g]:** 2516.67

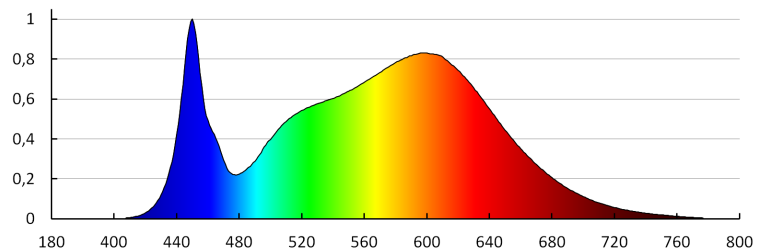
## 24642 TYBIA LED 38W-NW B

Stropní LED svítidlo

Hmotnost kusu brutto [g] : 2328  
Délka jednotkového balení [cm] : 42  
Šířka jednotkového balení [cm] : 42  
Výška jednotkového balení [cm] : 7.5  
Hmotnost kartonu [kg] : 15.10002  
Šířka kartonu [cm] : 43  
Výška kartonu [cm] : 44  
Délka kartonu [cm] : 48  
Objem kartonu [m<sup>3</sup>] : 0.090816

### DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce



KANLUX S.A. (kat 24642) TYBIA LED 38W-NW B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24642) TYBIA LED 38W-NW B  
Lamps: 1 x TYBIA LED 38W-NW

