

## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

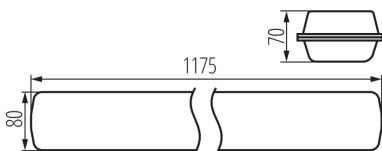
Prachotěsné LED svítidlo

5905339226075



up to

150  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



### 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)

Kanlux MAH LED HI jsou hermetická svítidla určená pro náročné uživatele. Vyznačují se výjimečnou světelnou účinností dosahující 150 lm/W. Kanlux MAH LED HI se také snadno a rychle instaluje a může být zapojen v linii - což umožňuje osvětlení velkých ploch. Ve svítidlech Kanlux MAH LED HI jsme použili drážkovaný difuzor, který zvyšuje světelný tok.

#### 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: šedá

Místo montáže: k usazení na strop

Místo použití: uvnitř i vně

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost průběžného zapojení svítidel: ano

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Délka [mm]: 1175

Šířka [mm]: 80

Výška [mm]: 70

Množství průchodek: 2

Integrovaný LED zdroj světla: ano

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Účinník: 0.95

Maximální výkon [W]: 38

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: PC

Typ diody: LED SMD

Modul LED: J514034WGLDEX-TF40WM-0.5W2835-S35P3

Světelný tok [lm]: 5000

Barva světla: bílá

Životnost [h]: 50000

## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

Prachotěsné LED svítidlo



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

**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 15000$

**Úhel svícení [°]:** 110

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** -20÷40

**Materiál korpusu:** PC

**Typ přípojky:** šroubová svorkovnice

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

**Doba nahřívání lampy [s]:**  $\leq 1$

**Doba zapálení lampy [s]:**  $\leq 0,5$

**Stupeň IK:** 08

**Stupeň krytí IP:** 65

**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 v lampě [mg]:** 507969

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 37

**Třída energetické účinnosti:** 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:**  $\leq 6$

**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]:** 37

**Výška světelného zdroje [mm]:** 1140

**Šířka světelného zdroje [mm]:** 20

**Hloubka světelného zdroje [mm]:** 3

**Index podání barev:** 80

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

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

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]:** 312

**Hodnota indexu podání barev R9:** 9

**Činitel funkční spolehlivosti:** 0,9

**Činitel stárnutí:** 0,96

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 12

**Počet kusů v druhém balení:** 1

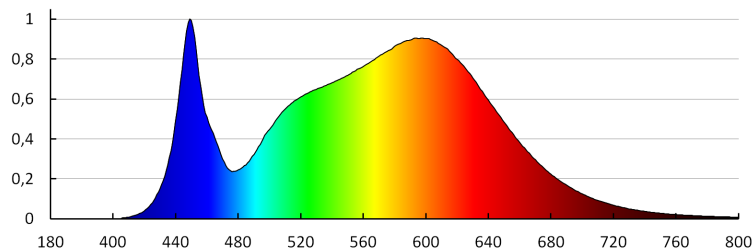
## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

Prachotěsné LED svítidlo

Počet kusů v hromadném balení: 12  
Čistá jednotková hmotnost [g]: 1300  
Gramáž [g]: 1533.33  
Délka jednotkového balení [cm]: 121.5  
Šířka jednotkového balení [cm]: 9  
Výška jednotkového balení [cm]: 7.5  
Hmotnost kartonu [kg]: 18.39996  
Šířka kartonu [cm]: 37  
Výška kartonu [cm]: 24  
Délka kartonu [cm]: 123.5  
Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.109668

### DALŠÍ INFORMACE:

- 



KANLUX S.A. (kat 22607) MAH LED HI 38W-NW RYF / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22607) MAH LED HI 38W-NW RYF  
Lampe: 1 x MAH LED HI 38W-NW

