

22606 MAH LED HI 19W-NW RYF

Prachotěsné LED svítidlo

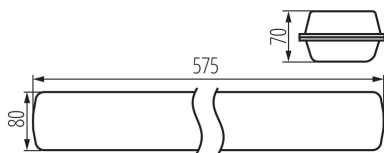
5905339226068



IP
65

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]: 575

Šířka [mm]: 80

Výška [mm]: 70

Množství průchodek: 2

Integrovaný LED zdroj světla: ano

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 19

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: PC

Typ diody: LED SMD

Modul LED: J512016WGLDEX-TF18WM-0.5W2835-S17P3

Světelný tok [lm]: 2400

Barva světla: bílá

Životnost [h]: 50000

22606 MAH LED HI 19W-NW RYF

Prachotěsné LED svítidlo



Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 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 [mm²]: 1,5÷2,5

Doba nahřívání lampy [s]: ≤ 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)

Photobiological safety: RG0

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 18

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

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2750

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světleného zdroje [W]: 18

Výška světelného zdroje [mm]: 540

Šířka světelného zdroje [mm]: 20

Hloubka světleného zdroje [mm]: 3

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 164

Hodnota indexu podání barev R9: 8

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,96

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 16

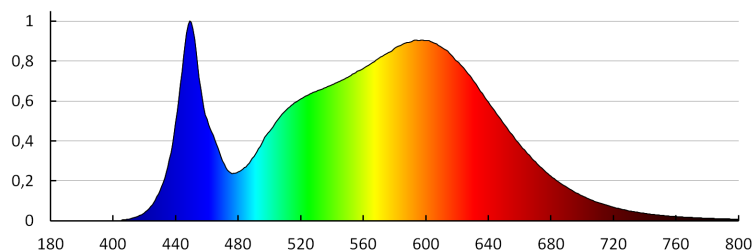
22606 MAH LED HI 19W-NW RYF

Prachotěsné LED svítidlo

Počet kusů v druhém balení : 1
Počet kusů v hromadném balení: 16
Čistá jednotková hmotnost [g]: 734
Gramáž [g]: 881.25
Délka jednotkového balení [cm]: 62
Šířka jednotkového balení [cm]: 9
Výška jednotkového balení [cm]: 7.5
Hmotnost kartonu [kg]: 14.1
Šířka kartonu [cm]: 37
Výška kartonu [cm]: 32
Délka kartonu [cm]: 67
Objem kartonu [m³]: 0.079328

DALŠÍ INFORMACE:

-



KANLUX S.A. (kat 22606) MAH LED HI 19W-NW RYF / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22606) MAH LED HI 19W-NW RYF
Lamps: 1 x MAH LED HI 19W-NW

