

## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

Corp de iluminat LED rezistent la praf

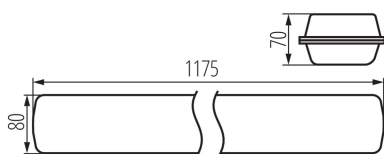
5905339226075



IP  
65

up to

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



Kanlux MAH LED HI sunt corpuri de iluminat etanșe concepute pentru utilizatori pretențioși. Se caracterizează printr-o eficacitate luminoasă excepțională care atinge 130 lm / W. Corpurile de iluminat Kanlux MAH LED HI sunt ușor și rapid de montat și pot fi conectate în linii, permițând iluminarea spațiilor mari. În corpurile de iluminat Kanlux MAH LED HI, am folosit un abajur canelat, care crește fluxul luminos.

### DATE GENERALE:

**Culoare:** gri

**Loc de montare:** pentru montare pe tavan

**Loc de aplicare:** în interior și exterior

**Distanță minimă de la obiectul iluminat:** 0,5m

**Posibilitate de conexiune de trecere a corpurilor de iluminat:** da

**Posibilitate de conlucrare cu reostatul:** nu

**Lungime [mm]:** 1175

**Lățime [mm]:** 80

**Înălțime [mm]:** 70

**Număr de presetupe:** 2

**Conținut de mercur în lampă [mg]:** 507969

**Sursă de lumină cu LED integrată:** da

### DATE TEHNICE:

**Tensiune nominală [V]:** 220-240 AC

**Frecvență nominală [Hz]:** 50

**Factor de putere:** 0.95

**Putere maximă [W]:** 38

**Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice:** II

**Materialul abajurului:** PC

**Tip de diodă:** LED SMD

**Flux luminos [lm]:** 5000

**Flux luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm]:** 5700

**Flux luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm]:** sub formă de sferă (360°)

**Culoarea luminii:** alb

**Temperatura de culoare corelată [K]:** 4000

**Consecvența culorii în elipse McAdam:**  $\leq 6$

**Indicele de redare a culorilor:** 80

**Durabilitate [h]:** 50000

**Factor de menținere a fluxului luminos la sfârșitul perioadei nominale de durabilitate:** L70B50

**Număr de cicluri pornit/oprit:**  $\geq 15000$

## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

Corp de iluminat LED rezistent la praf



Unghi de iluminare [°]: 110

Eficiența luminoasă a lămpii [lm/W]: 132

Interval de temperatură ambiantă la care produsul poate fi expus [°C]: -20÷40

Materialul carcasei: PC

Tip de conexiune: bloc cu șurub

Intervalul secțiunilor transversale ale cablurilor aplicate [mm<sup>2</sup>]: 1,5÷2,5

Durată de încălzire a lămpii [s]: ≤1

Timpe de aprindere a lămpii [s]: ≤0,5

Grad IK: 08

Grad IP: 65

### DATE LOGISTICE:

Unitate de măsură: bucată

Cu sunt ambalate: 12

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 1

Număr de bucăți în ambalajul comun: 12

Greutate unitară netă [g]: 1300

Greutate [g]: 1533.33

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 121.5

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 9

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 7.5

Greutatea cutiei de carton [kg]: 18.39996

Lățimea cutiei de carton [cm]: 37

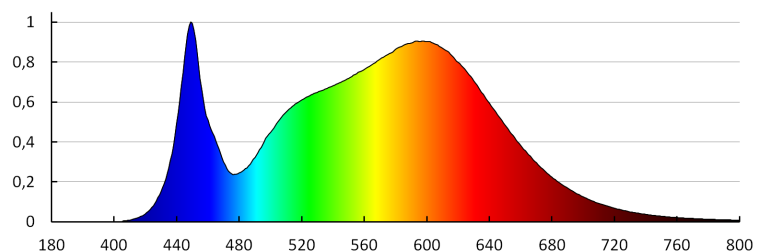
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 24

Lungimea cutiei de carton [cm]: 123.5

Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]: 0.109668

### INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

- 5 ani Garanție în conformitate cu prevederile declarației de garanție, disponibile pe site



## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

Corp de iluminat LED rezistent la praf

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  
Lamps: 1 x MAH LED HI 38W-NW

