

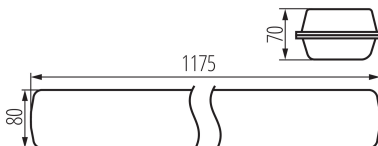
## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

Luminaire étanche LED

5905339226075



up to  
150 lm/W



Kanlux MAH LED HI sont des réglettes étanches conçus pour des utilisateurs exigeants. Ils se caractérisent par efficacité lumineuse élevée allant jusqu'à 130 lm/W. Les luminaires MAH LED HI sont faciles et rapides à monter et peuvent être connectés en ligne continue, ce qui permet d'éclairer de grandes surfaces. Les luminaires MAH LED HI sont équipés d'une vasque rainurée, qui augmente le flux lumineux.

### TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée: LED

Non-dirigée ou dirigée: NDLS

Secteur ou non secteur: NMLS

Source lumineuse connectée (SLC): non

Source lumineuse réglable en couleur: non

Sources lumineuses à luminance élevée: non

Protection anti-éblouissement: non

Utilisation avec un variateur: non

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Couleur: gris

Mode d'installation: saillie

Usage: intérieur - extérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,5m

Possibilité de raccordement en ligne des luminaires: oui

Compatibilité avec un variateur: non

Longueur [mm]: 1175

Largeur [mm]: 80

Hauteur [mm]: 70

Nombre de presse-étoupes: 2

Source LED: oui

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Facteur de puissance: 0.95

Puissance maximale [W]: 38

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: PC

Type de diode: LED SMD

Module LED: J514034WGLDEX-TF40WM-0.5W2835-S35P3

Flux lumineux [lm]: 5000

Teinte lumière: blanche

Durée de vie [h]: 50000

Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale: L70B50

## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

### Luminaire étanche LED



**Nombre de cycles on/off:**  $\geq 15000$

**Angle de vision [°]:** 110

**Plage de températures ambiantes[°C]:** -20÷40

**Matériau du boîtier:** PC

**Type de branchement:** Connecteur a vis

**Plage section de câble [mm<sup>2</sup>]:** 1,5÷2,5

**Temps de préchauffage de la lampe [s] :**  $\leq 1$

**Temps d'allumage de la lampe [s] :**  $\leq 0,5$

**Degré IK:** 08

**Degré IP:** 65

**Informations complémentaires :** La source lumineuse LED ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service Kanlux)

**Informations complémentaires :** L'alimentation ne peut être remplacé que par du personnel qualifié (uniquement par le service Kanlux)

**Informations complémentaires :** Produit contenant (CP)

**Teneur en mercure dans la lampe [mg]:** 0

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 132

#### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

**Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 37

**Classe d'efficacité énergétique :** D

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** 5700

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] :** dans sphère (360°)

**Température de couleur proximale [K]:** 4000

**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:**  $\leq 6$

**Puissance d'une source lumineuse en mode marche Pon [W] :** 37

**Hauteur d'une source lumineuse [mm]:** 1140

**Largeur d'une source lumineuse [mm]:** 20

**Profondeur d'une source lumineuse [mm]:** 3

**Indice de rendu des couleurs:** 80

**Coordonnées chromatiques (x):** 0,38

**Coordonnées chromatiques (y):** 0,38

**Déclaration de puissance équivalente [W]:** 312

**R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs :** 9

**Facteur de survie:** 0,9

**Facteur de conservation du flux lumineux :** 0,96

#### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité

**Unité par emballage:** 12

## 22607 MAH LED HI 38W-NW RYF

### Luminaire étanche LED

**Unité par carton:** 1

**Conditionnement :** 12

**Poids unitaire net [g]:** 1300

**Poids [g]:** 1533.33

**Longueur carton emballage [cm]:** 121.5

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 9

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 7.5

**Poids carton [kg]:** 18.39996

**Largeur carton [cm]:** 37

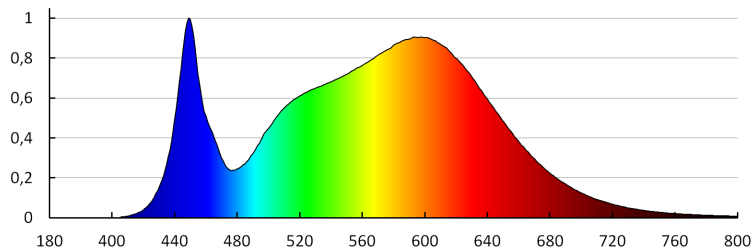
**Hauteur carton [cm]:** 24

**Longueur carton [cm]:** 123.5

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.109668

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet



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

