

## 22608 MAH LED HI 48W-NW RYF

Luminaire étanche LED

5905339226082



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.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** gris

**Mode d'installation:** saillie, mural

**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]:** 1475

**Largeur [mm]:** 80

**Hauteur [mm]:** 70

**Nombre de presse-étoupes:** 2

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

**Source LED:** oui

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** 48

**Classe électrique:** II

**Matériau du diffuseur:** PC

**Matériau du boîtier:** PC

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux [lm]:** 6400

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Phuse [lm]:** 7650

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

**Teinte lumière:** blanche

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

**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:** ≤6

**Indice de rendu des couleurs:** 80

**Durée de vie [h]:** 50000

Date of issue: 03.06.2025, 15:08

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

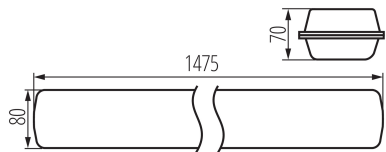
Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR

## 22608 MAH LED HI 48W-NW RYF

### Luminaire étanche LED



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

**Nombre de cycles on/off:** ≥15000

**Angle de vision [°]:** 110

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 133

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

**Type de diffuseur:** rainurée

**Type de branchement:** Connecteur rapide

**Plage section de câble [mm²]:** 1,5÷2,5

**Degré IK:** 08

**Degré IP:** 65

**Kształt:** rectangulaire

#### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité

**Unité par emballage:** 9

**Unité par carton:** 1

**Conditionnement :** 9

**Poids unitaire net [g]:** 1642

**Poids [g]:** 1944.44

**Longueur carton emballage [cm]:** 151.5

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

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

**Poids carton [kg]:** 17.49996

**Largeur carton [cm]:** 27.5

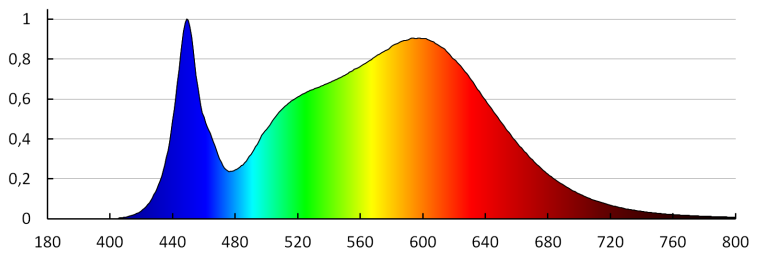
**Hauteur carton [cm]:** 24

**Longueur carton [cm]:** 153.5

**Volume carton [m³]:** 0.10131

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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

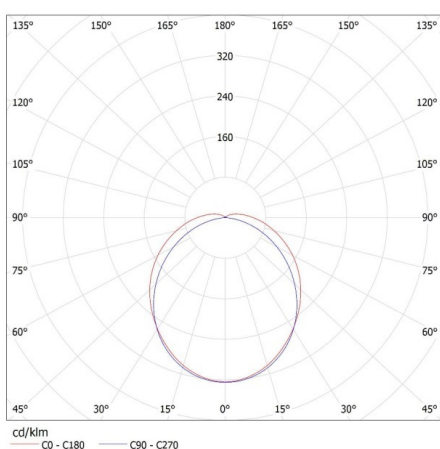


## 22608 MAH LED HI 48W-NW RYF

### Luminaire étanche LED

KANLUX S.A. (kat 22608) MAH LED HI 48W-NW RYF / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22608) MAH LED HI 48W-NW RYF  
Lamps: 1 x MAH LED HI 48W-NW



Date of issue: 03.06.2025, 15:08

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR