

NAOS SQUARE 5200/840 M1h

Kod Electriquo: 107344 Kod Trevos: 95713



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Puissance de la lampe [W] **30**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **143**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Flux lumineux du luminaire [lm] **4340**
- Flux lumineux de la source LED [lm] **5200**
- Waga **5.70**
- Puissance de la lampe [W] **30**
- Efficacité lumineuse [lm/W] **143**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Flux lumineux du luminaire [lm] **4340**
- Flux lumineux de la source LED [lm] **5200**
- Waga **5.70**
- Tension d'alimentation **230V**
- Classe de protection **I**
- Température ambiante admissible **-25 ... 35 °**

- Source de lumière **LED (w komplecie)**
- Classe de protection IP **IP40**

Données techniques

- Efficacité lumineuse : 143 lm/W
- Classe de protection : IP40
- Température ambiante minimale : $t_a = -25\text{ °C}$
- Température ambiante maximale : $t_a = 35\text{ °C}$
- Température ambiante minimale : $t_a = 0\text{ °C}$ dans la version avec source lumineuse de secours
- Température ambiante maximale : $t_a = 25\text{ °C}$ dans la version avec source lumineuse de secours
- Durée de vie : 50 000 heures / L90/B10
- Facteur d'éblouissement (UGR) de 21,2 à 21,8
- Résistance aux chocs : IK02
- Tolérance de couleur (MacAdam) : SDCM3

Montage méthode

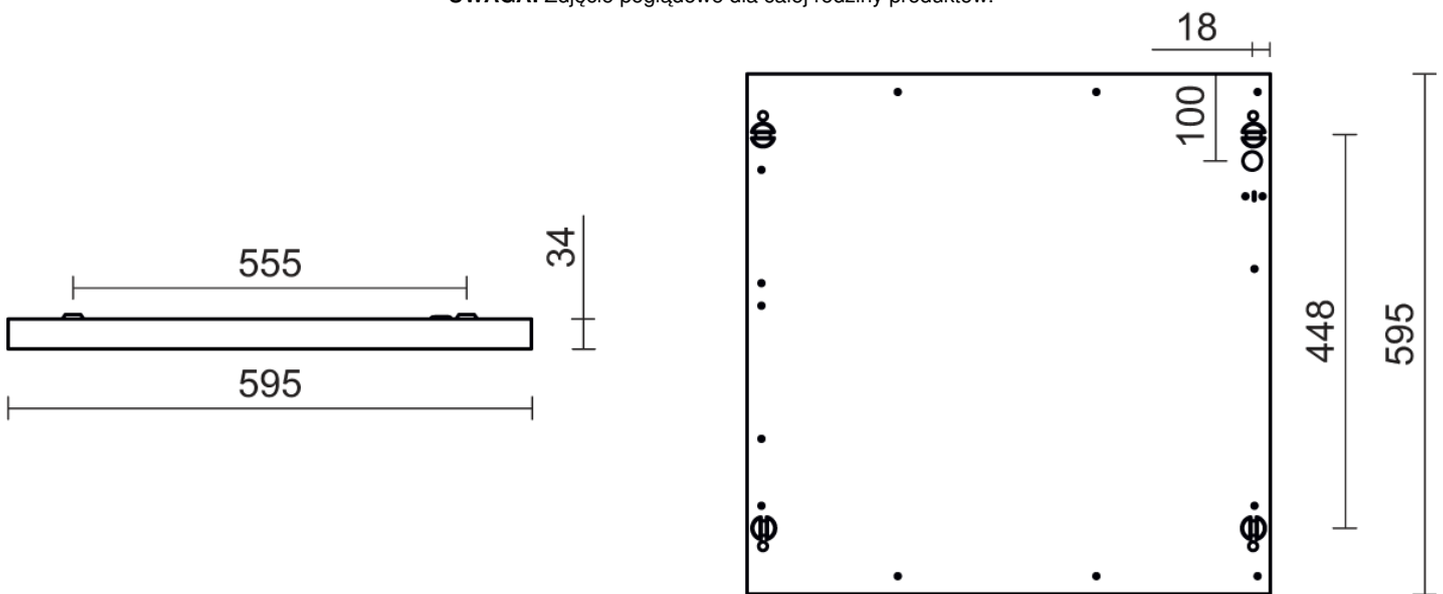
- Convient pour un montage en suspension
- Convient pour un montage au plafond
- Convient pour un montage mural
- Convient pour un montage en surface

Matériaux/finitions

- Corps : tôle d'acier, blanc (RAL 9003), tôle d'acier, argent (RAL 9006)
- Diffuseur : acrylique (PMMA), sablé des deux côtés
- Connexion : bloc de distribution à cinq pôles sans vis, bloc de distribution à sept pôles sans vis
- Presse-étoupes : Presse-étoupes : caoutchouc



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.