

## Luminaire 48 W INS230LED-1200-J4-3-35E-33-11P20-GRP-PC-AMO1

Kod Electriquo: 103638



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Plage de température de fonctionnement -25 ÷ 45
- Pouvoir 48
- Flux lumineux de la lampe [lm] 7540lm
- Dimensions 1300x190x129mm
- Plage de température de fonctionnement -25 ÷ 45
- Pouvoir 48
- Flux lumineux de la lampe [lm] 7540lm
- Dimensions 1300x190x129mm

Appareil d'éclairage LED étanche à l'eau et à la poussière avec diffuseur en polycarbonate résistant aux UVA, boîtier en polyester renforcé de fibre de verre (GRP) et boucles en acier inoxydable.

DONNÉES Type de source Modules LED

TECHNIQUES: lumineuse:

Classe de protection: I

Niveau de protection : IP66, IP67 IRC : > 80

Facteur de puissance : ≥ 0,95

Durée de vie de la

> 70 000 h L80B10

lampe:

Température de 4 000 K

couleur :

Température de -25 °C à +45 °C

ambiante:

CONSTRUCTION: Corps: GRP - polyester

renforcé de fibres de

verre

Abat-jour : Polycarbonate stabilisé

aux UV

Plaque de montage : tôle d'acier galvanisée Pinces : acier inoxydable

FIXATION: Le luminaire est conçu pour être monté

directement au plafond ou au mur à l'aide d'un

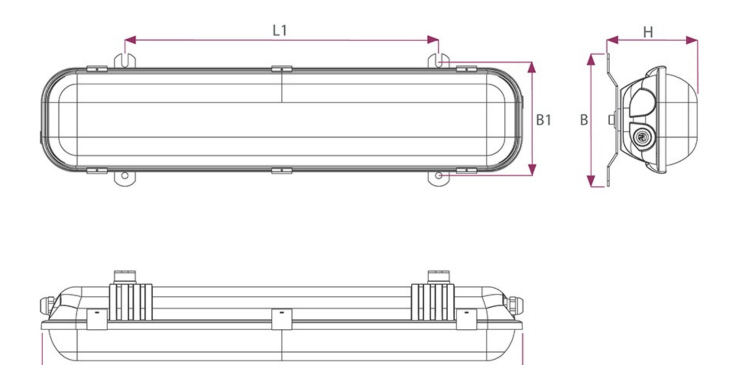
Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



support de montage.

ALIMENTATION:

230 V, 0/50-60 Hz, bornes de connexion 3 x 2,5  $\mbox{mm}^{2}$ 



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl

L