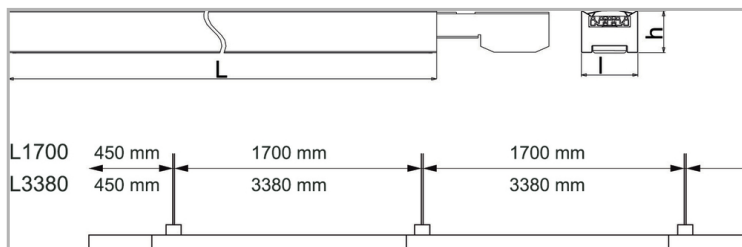


Eclairage > Luminaires > Linéaire > Suspendu > GWAS

DÉSIGNATION ARTICLE : [GAINE GWAS 3380MM 116W 18000LM 4000K BLANC](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31111751
EAN 13	3262571180148
Classe de protection	1
Fréquence	50Hz Hz
IK	08
Tension	230V V
Puissance	116 W
Flux lumineux	18100 Lm
Température de couleur	4000 K
MacAdam	3
IRC	>80
IP	20
Groupe de risque	1
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heure L80 B10
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	intérieur

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
TECHNIQUE ET INSTALLATION

Connexion mécanique et électrique sans outil.

Précâblage en faisceau de 5x2,5 mm² avec connecteurs embrochables. Continuité de terre entre les éléments.

Montage suspendu à l'aide de tiges filetées, filins d'acier ou chaînettes.

Inclus un étrier standard par élément.

Le couvercle de fermeture garantit la conformité à la norme NFC 15-100.

Important : Pour chaque rangée prévoir un kit d'alimentation.

Composition du kit :

2 embouts de fermeture, 1 étrier de suspension (entraxe de fixation max. 3,38m à respecter), 1 cache spécial pour masquer la partie restreinte avec 1 bornier de raccordement, 5 pôles et 1 arrêt de câble.

Mise en place des étriers de suspension (entraxe max. 3,38 m).

Raccordement électrique rapide avec équilibrage des phases grâce au bornier de raccordement 5 pôles en début de rangée.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Température de
fonctionnement
max **+ 35° °C**

Poids article **5,000 Kg**

TÉLÉCHARGEMENT



[VISUELS \(0.192 MO\)](#)

