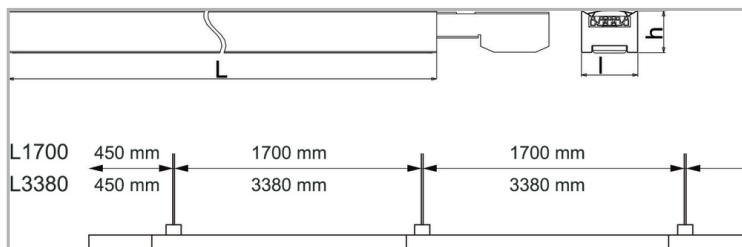


Eclairage > Luminaires > Linéaire > Suspendu > GWAS

DÉSIGNATION ARTICLE : [GAINE GWAS 3380MM 63W 10000LM 4000K BLANC DALI](#)
PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31111784
EAN 13	3262571180421
Classe de protection	1
Fréquence	50Hz Hz
IK	08
Tension	230V V
Puissance	63 W
Flux lumineux	10000 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	DALI
Intérieur ou extérieur	extérieur

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 \(0.192 MO\)](#)

