

Eclairage > Accessoires > Accessoire alimentation > Liste des références > Alimentation

DÉSIGNATION ARTICLE : [KIT ALIMENTATION POUR GAINÉ GWAS LED MINI](#)

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31111490
EAN 13	3262571104762
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	07
Température de fonctionnement	-20°C/ +35°C °C
Température de couleur	•3000 •6500 K
Répartition lumineuse	DIRECT
MacAdam	3
IRC	>80
IP	20
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L80 B50
Durée de vie (Lxx Bxx)	50000 h L80 B50 à Ta max
Gradation	DALI
Poids article	0,100 Kg

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Important

Pour chaque rangée prévoir un kit d'alimentation.

Composition du kit :

2 embouts de fermeture

1 étrier de suspension

(entr'axe de fixation max. 3m à respecter)

1 cache spécial pour masquer la partie restreinte avec 1 bornier de raccordement 5 pôles et 1 arrêt de câble.

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

La grille de défilement nécessite l'emploi du réflecteur en tôle d'acier.

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

REMARQUE / NOTA

EXT : extensif - INT : intensif - ASY : asymétrique - DAS : double asymétrique

NORMES

NFC 15-100

GARANTIE

5 ans