

ÉCLAIRAGE LED GAINE

CONFORME EN81-20

BANDE LED 230V - IP65

PLUSIEURS LONGUEURS
50 MÈTRES MAX (16 NIV.)



- Longueur de 1 à 50 mètres **au-delà, nous consulter**
- 1 niveau (étage) = 3 mètres
- 1 fixation fournie tous les 1.5m (rilsans et chevilles)
- Fourni prêt à l'emploi
- CE / ROHS / EN81-20

LONGUEUR EN MÈTRES	NOMBRE DE NIVEAUX	QTE DE FIXATIONS	RÉFÉRENCE
1m	-	-	SHM230/14W6K/1M
2m	-	-	SHM230/14W6K/2M
3m	1 niv.	2	SHM230/14W6K/3M
5m	1 niv.	2	SHM230/14W6K/5M
6m	2 niv.	4	SHM230/14W6K/6M
9m	3 niv.	6	SHM230/14W6K/9M
12m	4 niv.	8	SHM230/14W6K/12M
15m	5 niv.	10	SHM230/14W6K/15M
18m	6 niv.	12	SHM230/14W6K/18M
21m	7 niv.	14	SHM230/14W6K/21M
24m	8 niv.	16	SHM230/14W6K/24M
27m	9 niv.	18	SHM230/14W6K/27M
30m	10 niv.	20	SHM230/14W6K/30M
36m	12 niv.	24	SHM230/14W6K/36M
39m	13 niv.	26	SHM230/14W6K/39M
50m	16 niv.	32	SHM230/14W6K/50M
OPTION			
Câble de départ : H05 VV-F 2 x 1.5 mm2 - Longueur 8 mètres + prise secteur femelle			SHM230/CD8

Caractéristiques techniques

Référence	SHM230/14W
Puissance	14.4W/m
Tension	230V
Couleur d'éclairage et intensité lumineuse	6000K (1370lm/m)
Angle d'éclairage	120°
Durée de vie	25.000 Heures
Indice de protection	IP65
Fixation	Chevilles et rilsans
Largeur épaisseur	17 x 7 mm
Longueur	De 1 à 50m
Densité de LED	150 Led/m
Sécable	Tous les 1m

Tous les kits d'éclairage gaine sont fournis **prêt à l'emploi** avec une **bande LED**, une **alimentation 230V**, un **bornier de raccordement** et des **fixations**
Ne pas immerger dans l'eau (arrêter l'éclairage 80cm avant le fond de fosse)

COMMENT CHOISIR LA LONGUEUR D'UN ÉCLAIRAGE GAINE

Exemple (dans une installation classique « 1 niveau = 3 mètres ») :

Éclairage de la gaine sur **8 niveaux** : prévoir un rouleau de **24m**

Le kit comprend (réf. : **SHM230/14W24M**) :

