

ÉCLAIRAGE LED « MAIN COURANTE ET PLINTHE » IP20 BLANC NEUTRE - KIT DE 15 OU 20M



Aéroport - Lyon-Saint-Exupéry
Éclairage main courante

Caractéristiques de la bande LED

- Température de couleur : **Blanc neutre 4000K**
- Puissance : **9,6W/m**
- Intensité : **1000 Lumens/m**
- Nombre de LED : **70 LED/m**
- Tension : **24V**
- **Sécable** tous les 10 cm
- Indice de rendu des couleurs (IRC) : **>90**
- Angle d'éclairage : 120°
- Indice de protection : **IP20**
- Longueur : 15 ou 20 mètres
- Largeur : 10mm
- Épaisseur : 2mm



KIT D'ÉCLAIRAGE LED EXTRA-PLAT AVEC DOUBLE FACE « 3M » IP20

Le kit pour un escalier mécanique de 20 mètres comprend :

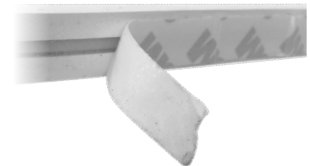


2 bandes LED SHM111 IP20
9.6W/m 24V
Longueur 20 mètres



2 alimentations IP67 150W/24V
(LPV150/24)
avec borniers WAGO précâblés

Fixation double face 3M



EN OPTION :

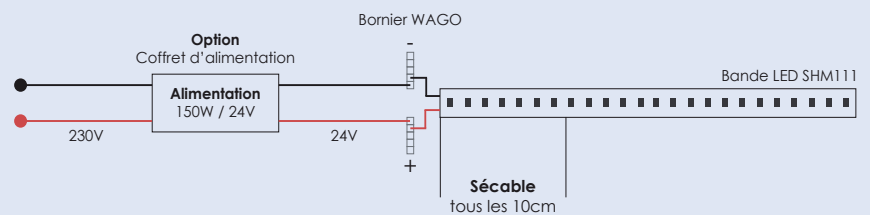


GW44217
2 coffrets IP65 de
protection pour
alimentation



PAL16
Profilé aluminium
flexible de 2m
avec diffuseur opale

Schéma de câblage pour une main courante :



DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
ÉCLAIRAGE BLANC NEUTRE 4000K : KIT POUR 2 MAINS COURANTES OU PLINTHES	
2 bandes LED IP20 de 15 mètres précâblées + 2 alimentations 150W/24V	K15SHM111W4K
2 bandes LED IP20 de 20 mètres précâblées + 2 alimentations 150W/24V	K20SHM111W4K
OPTIONS	
Coffret de protection IP65 pour alimentation (1 par alimentation)	GW44217
Profilé aluminium flexible pour bande led avec diffuseur opale (18 x 5,9 x 2004 mm)	PAL16
Clips métal pour profilé PAL16	PAL16/C