

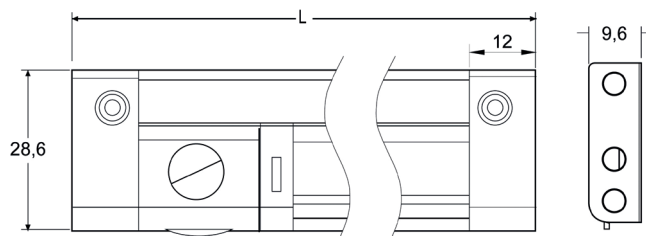
## RÉGLETTE LED

FLATLED DOOR 5,5W 500MM 3000/4000K

FLATLED DOOR 7,5W 1000MM 3000/4000K



Schémas techniques



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens LED	Lumens sortants	Nombre de reglettes max par ligne	Dimensions h x l x L (mm)	Colisage
FLATLED DOOR 5,5W 500mm 3000K	5381407	5,5	3000 K	500 lm	440 lm	10	9,6 x 28,6 x 500	1 / 20
FLATLED DOOR 7,5W 1000mm 3000K	5381408	7,5 W		700 lm	640 lm	5	9,6 x 28,6 x 1000	
FLATLED DOOR 5,5W 500mm 4000K	5381405	5,5 W	4000 K	550 lm	480 lm	10	9,6 x 28,6 x 500	
FLATLED DOOR 7,5W 1000mm 4000K	5381406	7,5 W		760 lm	680 lm	5	9,6 x 28,6 x 1000	

Attention : adapter la puissance du driver 12 V au nombre de FLATLEDS  
Disponible sur commande en 3000 K

Warning : adapt the power of the 12 V driver to the quantity of FLATLEDS  
Available on order in 3000 K

Tension d'entrée : 12 Vdc  
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz  
Température ambiante (Ta) : -10 °C à +45 °C

Input voltage : 12 Vdc  
Input frequency : 50 - 60 Hz  
Operating ambient temperature (Ta) : -10 °C to +45 °C

Livré avec vis, accessoires vendus séparément  
Style compact et extra plat (seulement 9,6 mm) qui convient pour toutes les applications en maison ou bureau (intérieurs d'armoires ou bibliothèques)

Supplied with screws, accessories sold separately  
Compact and extra flat style (only 9,6 mm) suitable for all home or office applications (inside wardrobes or libraries)

Son capteur fonctionne dans un rayon de 1 à 8 cm, ce qui permet l'allumage automatique de la réglette lors de l'ouverture de la porte

Its sensor detector operates within 1 to 8 cm, which allows the automatic lighting of the fixture when the door opens

DIP switch à l'arrière pour 2 modes  
Mode 1 - Door Mode :  
Porte ouverte, lumière allumée / porte fermée, lumière éteinte  
Mode 2 - Touch Mode :  
Une pression, lumière allumée / seconde pression, lumière éteinte

DIP switch at the back for 2 modes  
Mode 1 - Door Mode :  
Door open, light on / door closed, light off  
Mode 2 - Touch Mode :  
One touch, light on / next touch, light off

Gradation possible avec driver 12V dimmable et/ou contrôleur + télécommande

Dimming possible with 12V dimmable driver and/or controller + remote control

Certificat d'innocuité photo-biologique : groupe 1

Photo-biological safety certification : group 1

EN60598-1:2008+A11 ; EN60598-2-1:1989  
EN62493:2010 ; EN62471:2008  
EN61347-2-11:2001

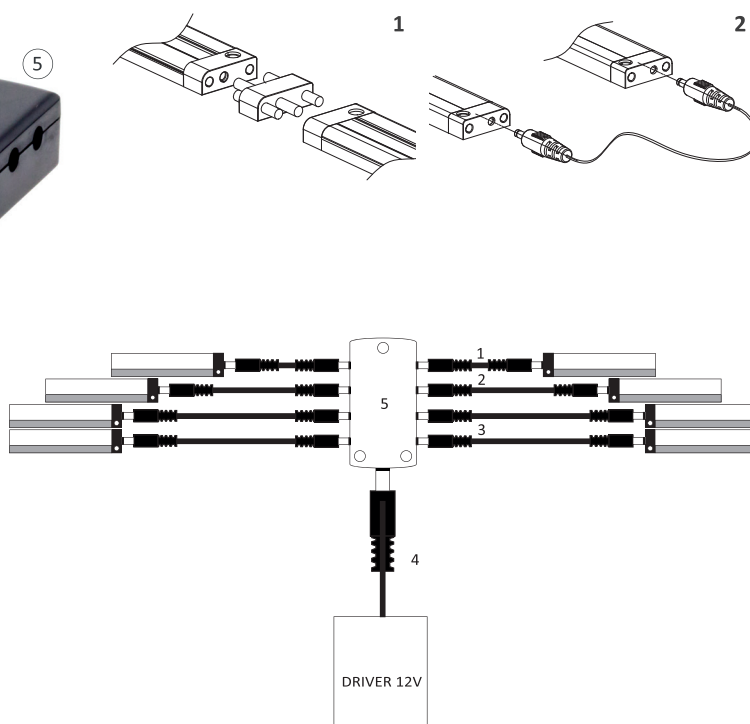
EN60598-1:2008+A11 ; EN60598-2-1:1989  
EN62493:2010 ; EN62471:2008  
EN61347-2-11:2001

## ACCESSOIRES

### ACCESSOIRES POUR FLATLED DOOR ET FLATLED SENSOR



Schéma



#### ACCESSOIRES

Référence	Code	Fonction	Détails	Colisage
FLATLED câble jonction 100mm ①	5381718A	Cordon de jonction inter-réglette avec prise jack des deux côtés	Voir schéma N°2	
FLATLED câble jonction 1000mm ②	5381720A	Cordon de jonction inter-réglette avec prise jack des deux côtés	Voir schéma N°2	
FLATLED câble de jonction 2000mm ③	5381719A	Cordon de jonction inter-réglette avec prise jack des deux côtés	Voir schéma N°2	
FLATLED câble de départ 1000mm ④	5381717	Cordon de départ pour répartiteur	Pour répartiteur	1
FLATLED répartiteur 8 sorties ⑤	5381721	Permet de connecter jusqu'à 8 FLATLEDS sur une même alimentation	Voir ci-dessus	
FLATLED sensor / door connecteur droit ⑥	5381710	Connecteur inter-réglette droit avec prise jack des deux côtés	Voir schéma N°1	
Driver prise murale 12W 12V ⑦	1733600	Alimentation LED driver prise 12 W pour FLATLED : 220 - 240 V, 0.14 A, 50 - 60 Hz, 12 Vdc	h x l x L (mm) 28 x 42 x 73	