

RÉGLETTE LED

REGLED HO 5W 307MM
REGLED HO 12W 868MM
REGLED HO 18W 1438MM

REGLED HO 9W 568MM
REGLED HO 15W 1168MM

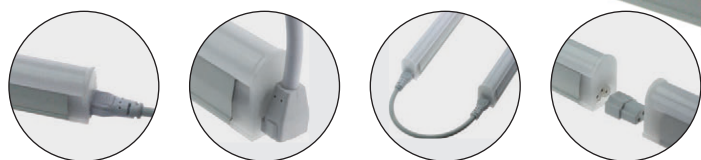
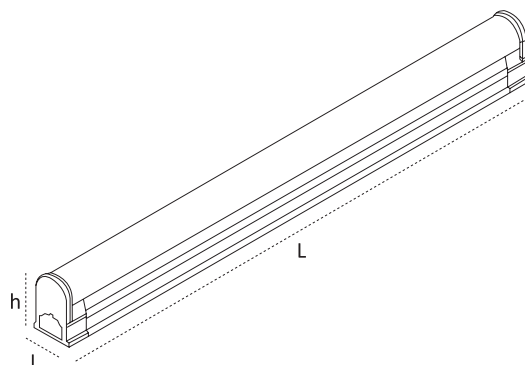


Schéma technique



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens LED	Lumens sortants	L - B	Nombre de réglattes max par ligne	Dimensions en mm l x h x L	Colisage
REGLED HO 5W 307mm 4000K	5400425	5 W	4000 K	594 lm	437 lm	L80 - B10	20	23,5 x 34,5 x 307	1 / 30
REGLED HO 9W 568mm 4000K	5400426	9 W		1240 lm	880 lm		15	23,5 x 34,5 x 568	
REGLED HO 12W 868mm 4000K	5400427	12 W		2000 lm	1200 lm		12	23,5 x 34,5 x 868	
REGLED HO 15W 1168mm 4000K	5400428	15 W		2580 lm	1520 lm		10	23,5 x 34,5 x 1168	
REGLED HO 18W 1438mm 4000K	5400429	18 W		3080 lm	1880 lm		8	23,5 x 34,5 x 1438	
REGLED HO 5W 307mm 3000K	5400325	5 W	3000 K	560 lm	415 lm	L80 - B10	20	23,5 x 34,5 x 307	1 / 30
REGLED HO 9W 568mm 3000K	5400326	9 W		1170 lm	830 lm		15	23,5 x 34,5 x 568	
REGLED HO 12W 868mm 3000K	5400327	12 W		1900 lm	1150 lm		12	23,5 x 34,5 x 868	
REGLED HO 15W 1168mm 3000K	5400328	15 W		2450 lm	1450 lm		10	23,5 x 34,5 x 1168	
REGLED HO 18W 1438mm 3000K	5400329	18 W		2940 lm	1780 lm		8	23,5 x 34,5 x 1438	

Accessoires	Code	Fonction	Longueur	
REGLED alimentation 1800mm	5400700	Cordon d'alimentation	1800 mm	1
REGLED jonction 150mm	5400701	Cordon de jonction inter-réglette	150 mm	
REGLED jonction 300mm	5400702		300 mm	
REGLED jonction 1200mm	5400703		1200 mm	
REGLED alimentation angle 90° 1800mm	5400710	Cordon d'alimentation	1800 mm	
REGLED jonction angle 90° 300mm	5400712	Cordon de jonction inter-réglette	300 mm	

Accessoires vendus séparément

Disponible sur commande en version dimmable par TRIAC

Accessories sold separately

Available on order in dimmable version by TRIAC

Classe I
Corps en aluminium
LED 2835 SMD
Tension d'entrée : 100 - 240 Vac
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz
IRC : >80 - Efficacité lumineuse : 100 lm/W
Température ambiante (Ta) : -30 °C à +45 °C

Class I
Aluminum body
2835 SMD chip
Input voltage : 100 - 240 Vac
Input frequency : 50 - 60 Hz
CRI : >80 - Luminous efficiency : 100 lm/W
Operating ambient temperature (Ta) : -30 °C to +45 °C

Livré avec 2 clips de fixation en inox + 2 vis + 1 connecteur inter-réglette
Remplacement / équivalence T5 fluo : 8, 14, 21, 28, 35 W
Embout transparent assurant une continuité lumineuse unique

Supplied with 2 stainless steel fixation clips + 2 screws + 1 inter-strip connector
Replacement / equivalence to T5 fluo lamps : 8, 14, 21, 28, 35 W
Transparent end-cap providing a unique light continuity

Style compact qui convient pour toutes les applications en maison ou bureau : sous des éléments de cuisine, corniches, aux plafonds ou aux murs, dans des racks ou en magasin, etc.

Compact style suitable for all home or office applications : under kitchen wall units, cornices, for ceiling or wall mounting, in racks or shops, etc.

Certification d'innocuité photo-biologique : groupe 1

Photo-biological safety certification : group 1

EN55015:2013 ; EN61549:2009 ; EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; EN60598-1:2015 ; EN60598-2-1:1989 ; EN62471:2008 ; EN62493:2010

EN55015:2013 ; EN61549:2009 ; EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; EN60598-1:2015 ; EN60598-2-1:1989 ; EN62471:2008 ; EN62493:2010