

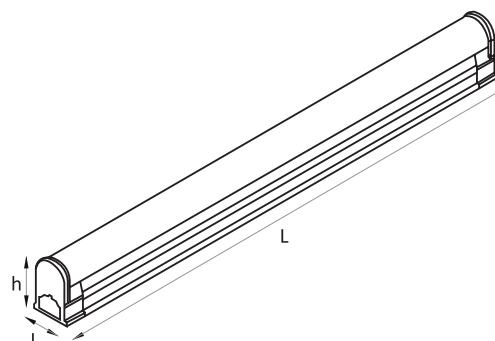
RÉGLETTE LED

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 l x h x L (mm)	Colisage
REGLED HO 5W 307mm 3000K	5400325	5 W		560 lm	415 lm		20	23,5 x 34,5 x 307	
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	3000 K	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	
REGLED HO 5W 307mm 4000K	5400425	5 W		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	4000 K	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	

Accessoires	Code	Fonction	Longueur	
REGLED clip de fixation aimanté	5400708	Clip de fixation		
REGLED alimentation 1800mm	5400700	Cordon d'alimentation	1800 mm	
REGLED jonction 150mm	5400701		150 mm	
REGLED jonction 300mm	5400702		300 mm	
REGLED jonction 500mm	5400704	Cordon de jonction inter-réglette	500 mm	1
REGLED jonction 1200mm	5400703		1200 mm	
REGLED jonction 1500mm	5400705		1500 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

Accessories sold separately

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
MacAdam : 3 SDCM
Température ambiante (Ta) : -30 °C à +45 °C

Aluminum body
2835 SMD chip
Input voltage : 100 - 240 Vac
Input frequency : 50 - 60 Hz
CRI : >80 - Light efficiency : 100 lm/W
MacAdam : 3 SDCM
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

EN IEC 55015:2019+A11:2020 ; EN IEC 61547:2013 ;
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ; EN IEC 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 ;
EN IEC 60598-2-1:2021 ; EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 ;
EN62493:2015+A1:2022

EN IEC 55015:2019+A11:2020 ; EN IEC 61547:2013 ;
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ; EN IEC 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 ;
EN IEC 60598-2-1:2021 ; EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 ;
EN62493:2015+A1:2022