

FICHE TECHNIQUE

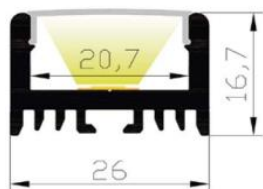
BS2617



Identification	BS2617	BS2617W	BS2617B
Mise en oeuvre/couleur	Aluminium	RAL9016 (blanc)	RAL 9004 (noir)
code EAN	5420076234508	5420076234614	5420076234607
code ETIM	EC002707	EC002707	EC002707
Dimensions et propriétés des matériaux			
Dimensions (LxLxH)*	2000x17x15 mm		
Poids	1,4 kg		
Capacité de refroidissem.	25 W/m		
Valeur IP	IP20		
Nombre en vrac	12		
quant.min.de commande	1		
Garantie et certification			
Garantie	2 ans		

Sources lumineuses compatibles (famille)	
544COB	160LED
80LED-HT	10M
64LED	20M
60BLED	50M
120LED	140FSLED
120MLED	196SDOT
120DOT	240BIC
128LED	60RGB
120COLOR	120RGB
240DOT	336RGB

Dimensions:



*Les dimensions indiquées dans le tableau sont des valeurs arrondies. Pour plus de détails, voir le schéma dimensionnel ci-dessus.

Description :

Luminaire linéaire Baseline BS2617, 2m de long en aluminium, blanc ou noir



Luminaire linéaire en kit sans source lumineuse. Base en aluminium pour luminaire linéaire BASELINE BS2617 en aluminium anodisé (AL6063).

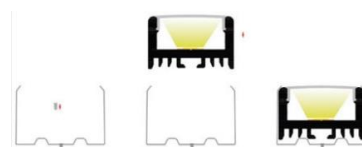
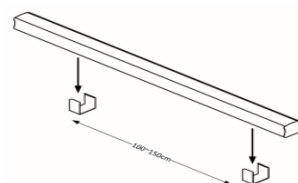
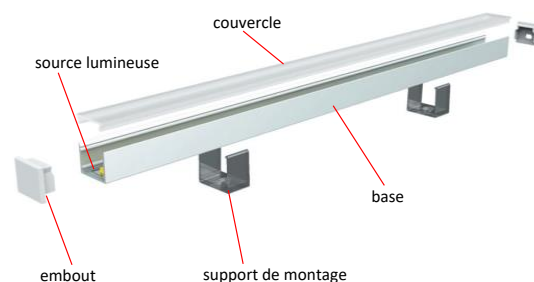
Disponible en 3 versions : Aluminium, blanc et noir.

Le kit complet comprend une base en aluminium avec couvercle mat en polycarbonate, 4 embouts (dont 2 avec entrée de câble) et 4 supports de fixation dans un tube en carton pratique et robuste. La puissance de refroidissement va jusqu'à 25W par mètre.

Kit complet comprenant:

- Base 2m en aluminium anodisé
- Couvercle en polycarbonate
- 2 embouts avec entrée de câble
- 2 embouts sans entrée de câble
- 4 supports de montage en acier inoxydable

Source lumineuse exclusive (bande LED à sélectionner en fonction de la puissance lumineuse souhaitée)



www.integrattech.be | +32 16 79 50 51

18/09/2023

Visitez notre site web pour tous les rapports d'essai LM-79 / LM-80 / TM-21 et les fichiers ELUMDAT, sous réserve de modifications sans préavis.