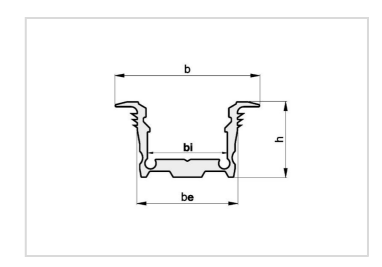
Profil en aluminium intégré pour 1 bande LED, Wing profil SMALL



longueur 5m

Date de la fiche technique du produit: 05.11.2025





Données générales

Article No.	TRPA2525		
Codice	PROFILE SMALL WING 25/13/B1C1 5M	PROFILE SMALL WING 25/13/B1C1 5M	
Product EAN	4003556010659		
Box quantitiy (pcs.)	10		
EAN Box	4003556410657		
Gross weight of box in kg	13.35		
Length of box in m	5.11		
Width of box in m	0.07		
Height of box in m	0.053		
Poids du produit	997 g		
Product status	Attivo		

Spécification

type d'accessoire/de pièce de rechange	profil
Longueur	5 m
largeur d'installation	17.3 mm
Forme du produit	Profil d'aile

Notices explicatives pour fonctionnement

Embout assorti	ZTPA2612, ZTPA2719, ZTPA4411
Clips de montage assortis - suspension	ZTPA2620, ZTPA2621, ZTPA4434, ZTPA4433

Profil en aluminium intégré pour 1 bande LED, Wing profil SMALL



longueur 5m

Δı	itr	ام:	6
$\overline{}$	a CI	C	9

Produits similaires

TRPA2515, TRPA2505, TRPA2535

Notices explicatives

Profilé d'installation en aluminium anodisé de haute qualité p. un refroidissement optimal. Nombreuses options de montage et protection de bande LED.

Vous trouverez des informations sur le recyclage des lampes usagées et bris de la lampe sur www.radium.de/recycling.

La "durée de vie L70" décrite pour les lampes LED indique le nombre d'heures lorsque le flux lumineux a diminué à 70% de sa valeur initiale.

Le champ optionnel « Info durée de vie » contient les conditions de détermination de la durée de vie. Ainsi, « 12B50, 50Hz » détermine par exemple la durée de vie moyenne B50 dans un cycle de commutation de 12h pour une fréquence déterminée de 50 Hz, « 3B50, HF » basé sur un cycle de commutation de 3h sur ECG (haute fréquence).

General notes

Les données techniques de construction correspondent à DIN et IEC. Le fabricant décline toute responsabilité pour des dommages corporels et matériels dus à une utilisation incorrecte. Les valeurs dexploitation et les dimensions sont aux tolérances habituelles. A lexception des modèles portant une identification spéciale, les lampes à incandescence sont destinées aux réseaux dalimentation électrique de 230V. Les modèles non cités également avec culots et tensions différents sur demande. La vente et la livraison se font aux conditions de livraison et de paiement de Radium en vigueur à la conclusion du contrat. Les unités à envoyer sont économiques pour lachat et la logistique, dans la mesure du possible veuillez commander des quantités qui répondent à cette attente. Nous facturons un supplément de 10 % pour les commandes de très petites quantités (fractions), qui par type de lampe, sont en dessous de chaque unité denvoi. Tous changements concernant lemballage ou le produit sont interdits car ils portent atteinte aux droits de la marque Radium. De plus, les qualités techniques du produit pourraient changer à son désavantage voire mener à sa destruction. Pour ces dommages, Radium décline toute responsabilité.

® = Marque déposée

Sous réserve de modifications techniques, derreurs et de délais de livraison.

Toutes les données techniques sans garantie.