

# LINELED 230V 12W 4000K Ig: 1m

Ruban LED protégé IP65 IK08, 230V direct, 180 LED/m  
12W/m, dimmable  
Code : **55260**



**PAS DE CONE**  
Reportez-vous  
au Plug-in photométrique pour Dialux  
disponible sur notre site internet  
[www.aric-sa.com](http://www.aric-sa.com)



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure / extérieure	<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IP</b>	IP65	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>IK</b>	IK08	<b>Faisceau</b>	120 °
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Flux lumineux total</b>	800 lm
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	66.67 lm/W
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps silicone cristal / transparent	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +50 °C
<b>Matières / Coloris n°2</b>	connecteur plastique	<b>Variation</b>	nous consulter - solution spécifique à ce produit
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h
<b>Nombre et type de source</b>	180 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Nbre de on/off</b>	20000
<b>Douille / Culot</b>	Sans		

<b>Puissance nominale / absorbée</b>	12 W / 12 W	<b>Poids net</b>	221 gr
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 59 mA	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage externe appareillage non fourni	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Recommandations d'installation</b>	- Fourni avec set de 3 clips de fixation et 6 vis. - Ajouter 12,5cm pour la jonction entre 2 bandes par connexion. - Jusqu'à 50m par alimentation. - Rayon de courbure mini de 15cm.
<b>Facteur de puissance</b>	0,94	<b>Câblage</b>	Câble de raccordement à commander séparément, code 55264 (voir p.2).
		<b>Autres commentaires</b>	Circuit sur piste protégée : 180 LED/m, 12W/m, 800lm/W.

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
55264	Câble d'alimentation IP44/65	