

# LINELED 230V 36W 4000K Ig: 3m

Ruban LED protégé IP65 IK08, 230V direct, 180 LED/m  
12W/m, dimmable  
Code : **55261**

**87,00 €\*** Prix barème HT

*\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



**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>       | 2400 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> | 540 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>   | 36 W / 36 W                                  | <b>Poids net</b>                      | 527 gr  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 175 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 9 clips de fixation et 18 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 |       |