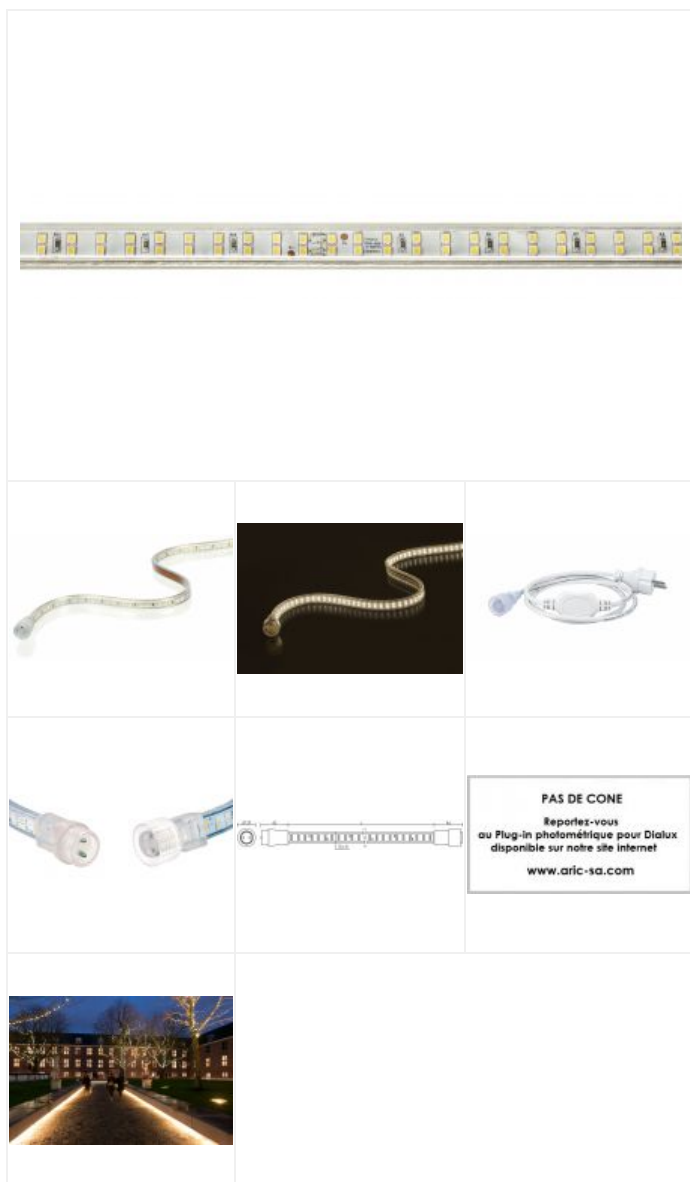


LINELED 230V 12W 4000K Ig: 1m

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

Caractéristiques techniques

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

Puissance nominale / absorbée	12 W / 12 W	Poids net	221 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 59 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	appareillage externe appareillage non fourni	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	- 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.
Facteur de puissance	0,94	Câblage	Câble de raccordement à commander séparément, code 55264 (voir p.2).
		Autres commentaires	Circuit sur piste protégée : 180 LED/m, 12W/m, 800lm/W.

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
55264	Câble d'alimentation IP44/65	