

FICHE PRODUIT



Désignation	RUBAN LED POUR ECLAIRAGE DE CHANTIER EXT. ET INT. DIRECTE 220V IP65 DOUBLE LIGNE DE LED (180LED PAR M) - HAUTE DENSITE ET HAUTE LUMINOSITE		
Référence article	29 330 30 29 330 40 29 330 60	Blanc Chaud Blanc Neutre Blanc Froid	3000 K 4000 K 6000 K
Alimentation	220V direct sans transformateur / avec redresseur de courant		
Puissance	30W (puissance théorique par mètre) / 20W (consommation)		
Variable	Oui		
Nombre de Leds	180 LED 5630HI par 1M		
Flux par mètre	2.160LUM 2.540LUM 2.880LUM	Blanc Chaud Blanc Neutre Blanc Froid	3000 K 4000 K 6000 K
Accessoires	29 330 10		Départ fiche d'alimentation IP20 + redresseur
	29 330 11		Départ fiche d'alimentation IP44 + redresseur
	29 330 12		Pine de connexion
	29 330 13		Pièce de jonction droit ruban à ruban
	29 330 14		Pièce de jonction 90° ruban à ruban
	29 330 15		Embout de fin
	29 330 16		Cavalier de fixation à visser
	29 330 20		Raccord ruban à ruban 220V avec câble de 15cm
Classe IP	IP65 gainage silicone plein		
Classe IK	IK06		
Risque Photo biologique	Conforme aux normes photo biologique IEC/EN 62471 - Classe G0		
Sécable	Sécable par 1 mètre uniquement		
Dimensions			
Application	Eclairage principal - Idéale pour éclairage de chantier, éclairage de tunnel, pour réalisation de travaux. En application extérieure ou intérieure. Possibilité d'alimenter 50 mètres d'un seul tenant.		
Conditionnement	 Bobine de 50 mètres		