



Catalogue **TECHNOLOGIE LED**Ligne **MODULES LED**Famille **Modules led a courant**Sous famille **Modules led a courant**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	LC0B00013M		1	8,45 €
	Spot Led CRI80 3000K 30° 100 Lm 1W. M16 écrou et câble AWG20 50cm		50	7,02 €
			100	6,70 €
	Corps en aluminium anodisé + écrou M16x1,5		500	6,37 €
	Hauteur (mm): 18,3 Diamètre (mm): 17 Tension In (Vdc): 3 Intensidad In (A): 0.35 Puissance (W): 1 Lumens: 100 Candela: 290 Angle (°): 30 Efficacité énergétique: F CRI (≥): 80 Vie (Heures): 30000 Indice de protection: IP20 Dimmable: SI			



TECNOLOGIE LED > MODULES LED > Modules led a courant

Sous famille Modules led a courant

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G5A71130		1	4,82 €
	Module LED COB 11W 700mA 3000°K		5	4,03 €
	Avec câble parallèle marron (+) bleu (-) de 15 cm. Idéal pour la substitution de l'halogène dichroïque 50W		10	3,51 €
			100	3,04 €
		Longueur (mm): 70 Diamètre (mm): 50 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vdc): 15.6 Intensidad In (A): 0.7 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 11 Température de couleur (°K): 3000 Lumens: 858 Angle (°): 40 Efficacité énergétique: A+ Kwh/1000h: 11 CRI (?): 80 Vie (Heures): 39000 Indice de protection: IP20		



 arditi
 LIGHTING INNOVATION


Catalogue **TECHNOLOGIE LED**


Ligne **MODULES LED**

Famille **Modules led a courant**

Sous famille **Modules linéaires à courant constant**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	LTLM140830		1	2,08 €
	Linéaire LED LM140/20E16 830H		72	1,90 €
			144	1,76 €
		Longueur (mm): 140 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 5.4 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 3000 Lumens/Watt: 150 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (≥): 80		
	Référence: 128227-830H			




	LTLM140927		1	1,81 €
	Linéaire LED LM140/20E16 927H		72	1,64 €
			144	1,52 €
		Longueur (mm): 140 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 5.4 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 2700 Lumens/Watt: 131 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (≥): 90		
	Référence: 128227-927H			




TECNOLOGIE LED > MODULES LED > Modules led a courant

Sous famille **Modules linéaires à courant constant**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	LTLM140930		1	1,81 €
	Linéaire LED LM140/20E16 930H		72	1,64 €
			144	1,52 €
	Longueur (mm): 140 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 5.4 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 3000 Lumens/Watt: 135 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90			
	Référence: 128227-930H			




	LTLM140940		1	1,81 €
	Linéaire LED LM140/20E16 940H		72	1,64 €
			144	1,52 €
	Longueur (mm): 140 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 5.4 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 4000 Lumens/Watt: 142 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90			
	Référence: 128227-940H			




TECNOLOGIE LED > MODULES LED > Modules led a courant

Sous famille **Modules linéaires à courant constant**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	LTLM280927		1	2,77 €
	Linéaire LED LM280/20E32 927H		36	2,52 €
			72	2,34 €
		Longueur (mm): 279,4 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 11 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 2700 Lumens/Watt: 131 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90		
	Référence: 128083-927H			




	LTLM280930		1	2,77 €
	Linéaire LED LM280/20E32 930H		36	2,52 €
			72	2,34 €
		Longueur (mm): 279,4 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 11 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 3000 Lumens/Watt: 135 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90		
	Référence: 128083-930H			




TECNOLOGIE LED > MODULES LED > Modules led a courant

Sous famille **Modules linéaires à courant constant**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	LTLM280940		1	2,77 €
	Linéaire LED LM280/20E32 940H		36	2,52 €
			72	2,34 €
		Longueur (mm): 279,4 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 11 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 4000 Lumens/Watt: 142 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90		
	Référence: 128083-940H			



	LTLM560927		1	4,43 €
	linéaire LED LM560/20E64 927H		36	4,03 €
			72	3,73 €
		Longueur (mm): 559,6 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 22 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 2700 Lumens/Watt: 131 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90		
	Référence: 128082-927H			



TECNOLOGIE LED > MODULES LED > Modules led a courant

Sous famille **Modules linéaires à courant constant**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	LTLM560930		1	4,43 €
	linéaire LED LM560/20E64 930H		36	4,03 €
		Longueur (mm): 559,6 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 22 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 3000 Lumens/Watt: 135 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90	72	3,73 €
	Référence: 128082-930H			



	LTLM560940		1	4,43 €
	linéaire LED LM560/20E64 940H		36	4,03 €
		Longueur (mm): 559,6 Largeur (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Puissance (W): 22 Température Ambiante (°C): -40~+55 Température Critique (°C): 85 Température de couleur (°K): 4000 Lumens/Watt: 142 Angle (°): 120 Efficacité énergétique: D CRI (?): 90	72	3,73 €
	Référence: 128082-940H			

