



LED Micro Module

Caractéristiques

- Durée de vie L70 %: > 50.000 heures
- Se met immédiatement en fonction indépendamment de la température ou le taux d'humidité
- Aucun entretien
- Efficacité: 90~95 lumen par watt
- Epistar LED chip
- Imperméable, IP67
- Soudures par point séparés, ce qui rend un court-circuit impossible
- Circuits flexibles, peuvent être divisés par chaque module
- Fixation par vis ou avec un ruban adhésif pré-assemblé à double face
- CE/RoHS/ENEC/UL certifié
- Respectueuses de l'environnement; pas de gaz toxiques, ni de mercure
- Garantie: 5 ans

IP 67

Driver de qualité

Spécifications

LED Micro Module	Simple	Double	Triple	Quadruple
Tension de secteur			DC12V	
Puissance/chaîne	0.5W	1W	1.5W	2W
Nombre de modules/chaîne			20 pièces	
Index de rep. de couleur			RA > 70	
Production (@5K)	94lm/W	95lm/W	96lm/W	95lm/W
Température de couleur			6000K	
Temp. de stockage			- 40°C ~ 85°C	
Temp. de fonctionnement			max 65 ° C	
Angle			160°	
Dimension	21x18.5x10mm	42x18.5x10mm	63x18.5x10mm	42x42x9.2mm
Maximale en série	150pcs	75pcs	50pcs	30pcs

Terrains d'application

Signalétique LED et solutions publicitaires. Spécialement adapté à l'éclairage des caractères et boîtes lumineuse. Utilisation permanente à l'extérieur dans des boîtes lumineuses fermées.

Mise à jour: Avril 2017



LED Micro Module

REFERENCE	WATT	LUMEN	COULEUR	ANGLE	DIMMABLE
520-0001	0,5W	95lm/W	6000K	160°	NON
520-0002	1W	95lm/W	6000K	160°	NON
520-0003	1,5W	95lm/W	6000K	160°	NON
520-0004	2w	95lm/W	6000K	160°	NON

