

Spot Lumineux à LED SL-MR16-01SPOT1W

ASPECTS

Semblable aux ampoules ordinaires de type A19.
Plusieurs applications possibles, sans UV ni rayons infrarouges, sans radiation.
Lumière douce avec une gamme de la température colorimétrique élevé, non éblouissant.
Sans électricité statique, faible tension, faible dissipation de chaleur, grande stabilité et fiabilité.
Basse consommation, avec un taux de conversion de la luminosité >95%.
Angles et point d'éclairages importants et stables, de longue durée de vie avec un large choix de coloris de la source lumineuse.



CARACTERISTIQUES

Part No	SL-MR16-01SPOT1W-W/M
Tension d'alimentation	AC100-240V, 50-60HZ
Puissance	1W
Nombre de LED	1pcs LED
Flux lumineux	60LM/ 73LM
Propagation lumineuse	15°
Température des couleurs	3000k±500k, warm white/6500k±500k, coolw
Température de fonctionnement	-20 ~ 45c ; 90% d'humidité
Durée de vie LED	50 000 heures
Matériel	Aluminium
Type d'embase	MR16 (GX5.3)
Étanchéité	IP20
Taille	45mm x 50.5mm
Couleur LED	Cool White/Warm white/Red/Yellow/Blue/Green(optional)
Normes	CE, ROHS

No Mercury – No Glare – Environment Friendly- Energy Saving