



Ampoule LED GU10 6W Full Spectrum "SUNLIKE" - Verre - 500lm - IRC90 - PAR16 - 36°

Ref. BSC1-PAR16GU10-RA90-BC

L'ampoule dichroïque LED GU10 Full spectrum constitue une avancée notable dans l'éclairage grâce à son émission de lumière à spectre complet. Cette caractéristique essentielle permet une reproduction précise des couleurs et une nette amélioration de notre perception des contrastes et des textures environnantes. Dotée d'une puissance de 6W, cette ampoule offre une luminosité atteignant 500 lumens, tout en présentant un indice de rendu des couleurs (IRC) supérieur à 90, garantissant ainsi une restitution fidèle des couleurs. Les domaines d'application de cette technologie sont multiples, allant des espaces commerciaux tels que les magasins et les bureaux, jusqu'aux environnements de soins médicaux et aux expositions artistiques. Son utilisation se révèle particulièrement bénéfique pour mettre en valeur les objets et les produits, rehaussant leur présentation visuelle. De plus, elle offre un niveau de confort considérable aux utilisateurs en minimisant la fatigue oculaire et en favorisant de meilleures habitudes de sommeil grâce à une gestion optimale de la lumière. Pour encore plus d'efficacité, il est possible d'envisager des améliorations continues dans le but d'optimiser son efficacité énergétique et sa durabilité, contribuant ainsi à la préservation de l'environnement.



Caractéristiques du produit

Unité

Tonalité	Blanc chaud
Kelvin (K)	2700
IRC	90-95
Angle d'ouverture (°)	36
Intensité variable	Non
Puissance (W)	6
Tension nominale (V)	220-240V AC
Culot	GU10
Orientable	Non
Extérieur	Non
IP	IP20
Durée de vie (h)	15000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F (2021)

