



Ampoule LED E27 7W 10V / 36V

Ref. BV1358

AMPOULE SPHERIQUE LED E27 7W 10-36V A 270°Ce produit est indiqué pour les installations de faible consommation fonctionnant en basse tension, car il prend en charge les variations de la tension d'entrée entre 10v. et le 36v. Il ne peut pas être utilisé dans les installations domestiques, où la tension requise est plus élevée. Il est composé d'un corps léger avec un culot E27 qui permet une dissipation thermique élevée.



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud
Kelvin (K)	4000, 3000
Lumens (Lm)	650
Efficacité lumineuse (Lm/W)	93
IRC	75-80
Angle d'ouverture (°)	270
Type de LED	SMD 2835
Intensité variable	Non
Puissance (W)	7
Tension nominale (V)	10/36V-DC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.3
Driver	Interne
Culot	E27
Dimensions (mm) Lxlxh	60x108
Matériau	Plastique
Matériau diffuseur	Plastique
Extérieur	Non

IP	IP20
Plage de t°	-0°C ~ +30°C
Durée de vie (h)	25000
Certificats	CE, ROHS
Garantie	Selon garantie légale : 2 ans

Variantes du produit

Référence	Attributs	
BV1358-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	  ✓  ✓  ✓  ✓  ✗
BV1358-BC	Couleur de la lumière - Blanc Chaud	  ✓  ✓  ✓  ✓  ✗