



# JBL TempSet angle+connect

Kit d'installation pour spot de terrarium

Préconisé pour :



- Pour plus de sécurité dans le terrarium : kit d'installation avec articulation et connecteur pour spot de terrarium.
- Pour un fonctionnement en toute sécurité des lampes basse consommation, lampes à incandescence, spots halogènes, spots néodymes et spots UV (uniquement en montage vertical).
- Montage facile : plaque de support, vis et interrupteur préinstallé.
- Résistant à la chaleur et indéformable jusqu'à 270 °C
- Compris dans la livraison : kit d'installation pour spot de terrarium E27, avec articulation et connecteur, TempSet angle+connect.



Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/71183>



## JBL TempSet Heat

Kit d'installation, douille pour émetteur de chaleur



# JBL TempSet angle+connect

## Accessoires



**JBL TempProtect light**  
Protection antibûlure pour  
reptiles pour JBL TempSet



**JBL TempReflect light**  
Réflecteur pour lampes basse  
consommation



# JBL TempSet angle+connect



Pièces détachées



6348810

JBL cheville UK pour  
tous les connecteurs  
plats



# JBL TempSet angle+connect



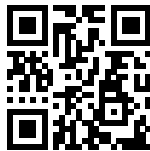
## Informations Produit

### La nature en modèle

Les animaux de terrarium sont des animaux à sang froid qui sont fortement tributaires de la lumière, en particulier de sa qualité et de son intensité. L'activité, la consommation de nourriture, la digestion ou les phases de repos sont influencées par l'alternance du jour et de la nuit. Le rendement lumineux et la qualité de la lumière diffèrent selon la source de lumière.

### Une source de lumière sûre

Le kit d'installation permet de faire fonctionner en toute sécurité les lampes basse consommation, lampes à incandescence, spots halogènes, spots néodymes, spots UV (uniquement en montage vertical). Sa matière spéciale high-tech lui permet de résister à une très haute température (jusqu'à 270 °C). Le montage est facile grâce à la plaque de support préinstallée, aux vis et à l'interrupteur.


Autres informations	
FAQ	×
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	×
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✓
Vidéo	✓
Garantie Plus	×
Mode d'emploi	✓
Code QR	





# JBL TempSet angle+connect

## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Code EAN	4014162711830
EAN en code-barre	
culot	E 27
-	-
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	55,61 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	212 g
Poids net	170 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	170 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	42 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300



Caractéristiques	
Espèce animale	Anolis, Boa constricteur, Boiga, Caméléons Bilobé, Caméléons casqués, Chalcides, Cordylidés, Dendrobates, Dendrobates à tapirer, Geckos asiatiques, Geckos de William, Geckos diurnes, Geckos du désert, Geckos léopards, Geckos tokay, Grenouilles aux yeux rouges, Grenouilles cornues, Iguane noir, Iguanes, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Laudakia pakistania, Lézards à collerette, Lézards à collier, Mantes religieuses, Margouillats, Mygales, Phasmes, Pogonas, Pythons arboricoles verts, Pythons royaux, Rainettes de White, Rainettes vertes, Scolopendres, Scorpions, Scorpions noirs sud-africains, Serpents des blés, Serpents-rois, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémides, Tégus communs, Uromastycinés, Varans, Xénoques
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous animaux de terrarium
Volume de l'espace de vie	Pour tous terrariums
Matière	matière plastique (PA) / métal / matière plastique (ABS) / laiton
Type d'aliment	-
Couleur	noir / argent / doré
Dosage	-
Conditions de transport	-



# JBL TempSet angle+connect

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	-
Longueur	-
Largeur	-
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-





# JBL TempSet angle+connect

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-





## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	1.15l
Dimensions (L/l/H)	75 mm/75 mm/205 mm
Position	135
Palette	945
Famille de produits	2
Tarif douanier	85366190
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Matière UC 1	cardboard gr
Poids UC 1	456 g
Longueur UC 1	385 mm
Largeur/Profondeur UC 1	250 mm
Hauteur UC 1	362 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL TempSet angle+connect
Réf.	7118300
Texte caisse	TempSet Angle+C
Présentation en rayon	-