



JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850mm

Réflecteur haute performance pour tube fluorescent

Préconisé pour :     



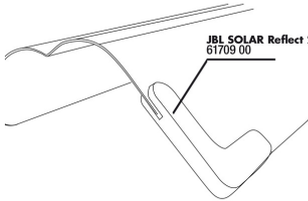
- Double l'efficacité lumineuse de tous les tubes fluorescents.
- Montage facile : emboîter simplement le réflecteur sur les tubes fluorescents.
- Rendement lumineux maximum : profondeur de pénétration de la lumière accrue grâce à une forme optimisée. Les surfaces sombres des parois internes empêchent toute perte de lumière. Orientation libre de la lumière par rotation.
- Sécurité assurée : protections d'angles en plastique contre les blessures. Aluminium poli très résistant à la corrosion.
- Compris dans la livraison : réflecteur et clips pour tubes fluorescents T8 Ø 2,6 cm et T5 Ø 1,6 cm.



JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850mm



Pièces détachées



JBL SOLAR REFLECT,
coins de protection



JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850mm



Informations Produit

Efficacité lumineuse maximale, sans frais d'énergie supplémentaires

Un éclairage optimal de l'aquarium ou du terrarium est important pour la croissance des plantes et des coraux, ainsi que pour minimiser la croissance des algues. L'utilisation d'un réflecteur permet d'obtenir un maximum d'efficacité lumineuse – sans frais d'énergie supplémentaires. De plus, celui-ci sert de protection contre l'éblouissement lors des interventions dans l'aquarium.

Forme efficace

La forme en M des réflecteurs JBL ne renvoie pas simplement la lumière au tube, elle dirige aussi la lumière directement sur l'eau. Les coins arrondis en plastique protègent des blessures.

Montage simple

Emboîter simplement le réflecteur sur les tubes fluorescents.

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





JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850mm



Détails du produit

Données Produit				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 WT5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
Code EAN	4014162617309	4014162617378	4014162617316	4014162617323
EAN en code-barre				
T8/T5	15W 24W	24W	18W 28W	25W 35W
Longueur	438 mm	550 mm	590 mm	742 mm
Limite de consommation en mois	-	-	-	-
PVC TTC	-	-	-	-
Prix de base	-	-	-	-
Contenance nominale	-	-	-	-
Quantité de base	1	1	1	1
Poids brut	108 g	122 g	138 g	168 g
Poids net	50 g	58 g	62 g	76 g
Variation de poids	1000	1000	1000	1000

Élimination des déchets				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 WT5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
Point vert	✓	✓	✓	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-	-	-	-
Poids de déchet à éliminer	-	-	-	-
Type de pile	-	-	-	-
Reprise des piles	-	-	-	-
Pile rechargeable	-	-	-	-
Poids de déchet pile à éliminer	-	-	-	-
Verre jetable	-	-	-	-
Papier et carton	58 g	64 g	76 g	92 g
Plastique, petit volume	-	-	-	-
Plastique, grand volume	-	-	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g	0 g	0 g

Caractéristiques				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 WT5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200





Caractéristiques				
Espèce animale	Anguilles épineuses, Anolis, Barbus, Basilics, Boa constricteur, Boiga, Caméléons Bilobé, Caméléons casqués, Chalcides, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Cordylidés, Crevettes naines, Danios, Dendrobates, Dendrobates à tapirer, Dragons d'eau vert, Epiplatys, Geckos asiatiques, Geckos de William, Geckos diurnes, Geckos du désert, Geckos léopards, Geckos tokay, Gobies, Grenouilles aux yeux rouges, Grenouilles cornues, Guppy, Iguane noir, Iguanes, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Laudakia pakistania, Loches, Lézards à collerette, Lézards à collier, Mantes religieuses, Margouillats, Mygales, Ovovivipares, Phasmes, Pogonas, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Pythons arboricoles verts, Pythons royaux, Rainettes de White, Rainettes vertes, Schmetterlingsfische, Scolopendres, Scorpions, Scorpions noirs sud-africains, Serpents des blés, Serpents-rois, Siluriformes, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémydes, Tégus communs, Uromastycinés, Varans, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Anolis, Barbus, Basilics, Boa constricteur, Boiga, Caméléons Bilobé, Caméléons casqués, Chalcides, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Cordylidés, Crevettes naines, Danios, Dendrobates, Dendrobates à tapirer, Dragons d'eau vert, Epiplatys, Geckos asiatiques, Geckos de William, Geckos diurnes, Geckos du désert, Geckos léopards, Geckos tokay, Gobies, Grenouilles aux yeux rouges, Grenouilles cornues, Guppy, Iguane noir, Iguanes, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Laudakia pakistania, Loches, Lézards à collerette, Lézards à collier, Mantes religieuses, Margouillats, Mygales, Ovovivipares, Phasmes, Pogonas, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Pythons arboricoles verts, Pythons royaux, Rainettes de White, Rainettes vertes, Schmetterlingsfische, Scolopendres, Scorpions, Scorpions noirs sud-africains, Serpents des blés, Serpents-rois, Siluriformes, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémydes, Tégus communs, Uromastycinés, Varans, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Anolis, Barbus, Basilics, Boa constricteur, Boiga, Caméléons Bilobé, Caméléons casqués, Chalcides, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Cordylidés, Crevettes naines, Danios, Dendrobates, Dendrobates à tapirer, Dragons d'eau vert, Epiplatys, Geckos asiatiques, Geckos de William, Geckos diurnes, Geckos du désert, Geckos léopards, Geckos tokay, Gobies, Grenouilles aux yeux rouges, Grenouilles cornues, Guppy, Iguane noir, Iguanes, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Laudakia pakistania, Loches, Lézards à collerette, Lézards à collier, Mantes religieuses, Margouillats, Mygales, Ovovivipares, Phasmes, Pogonas, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Pythons arboricoles verts, Pythons royaux, Rainettes de White, Rainettes vertes, Schmetterlingsfische, Scolopendres, Scorpions, Scorpions noirs sud-africains, Serpents des blés, Serpents-rois, Siluriformes, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémydes, Tégus communs, Uromastycinés, Varans, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Anolis, Barbus, Basilics, Boa constricteur, Boiga, Caméléons Bilobé, Caméléons casqués, Chalcides, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Cordylidés, Crevettes naines, Danios, Dendrobates, Dendrobates à tapirer, Dragons d'eau vert, Epiplatys, Geckos asiatiques, Geckos de William, Geckos diurnes, Geckos du désert, Geckos léopards, Geckos tokay, Gobies, Grenouilles aux yeux rouges, Grenouilles cornues, Guppy, Iguane noir, Iguanes, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Laudakia pakistania, Loches, Lézards à collerette, Lézards à collier, Mantes religieuses, Margouillats, Mygales, Ovovivipares, Phasmes, Pogonas, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Pythons arboricoles verts, Pythons royaux, Rainettes de White, Rainettes vertes, Schmetterlingsfische, Scolopendres, Scorpions, Scorpions noirs sud-africains, Serpents des blés, Serpents-rois, Siluriformes, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémydes, Tégus communs, Uromastycinés, Varans, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux			
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	60 cm	60 cm	80 cm	80 cm
Matière	Métal (aluminium)	Métal (aluminium)	Métal (aluminium)	Métal (aluminium)
Type d'aliment	-	-	-	-
Couleur	blanc	blanc	blanc	blanc
Dosage	-	-	-	-
Conditions de transport	-	-	-	-





Données Produit	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
Code EAN	4014162617385
EAN en code-barre	
T8/T5	39W
Longueur	850 mm
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	-
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	192 g
Poids net	76 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-
Poids de déchet à éliminer	-
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	116 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Anolis, Barbus, Basilics, Boa constricteur, Boiga, Caméléons Bilobé, Caméléons casqués, Chalcides, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Cordylidés, Crevettes naines, Danios, Dendrobates, Dendrobates à tapirer, Dragons d'eau vert, Epiplatys, Geckos asiatiques, Geckos de William, Geckos diurnes, Geckos du désert, Geckos léopards, Geckos tokay, Gobies, Grenouilles aux yeux rouges, Grenouilles cornues, Guppy, Iguane noir, Iguanes, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Killies, Labyrinthides, Laudakia pakistania, Loches, Lézards à collerette, Lézards à collier, Mantes religieuses, Margouillats, Mygales, Ovovivipares, Phasmes, Pogonas, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Pythons arboricoles verts, Pythons royaux, Rainettes de White, Rainettes vertes, Schmetterlingsfische, Scolopendres, Scorpions, Scorpions noirs sud-africains, Serpents des blés, Serpents-rois, Siluriformes, Tortues boîtes asiatiques, Tortues charbonnières à pattes rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Trachémydes, Tégus communs, Uromastycinés, Varans, Voiles de Chine, arowanas, artémie, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	100 cm
Matière	Métal (aluminium)
Type d'aliment	-
Couleur	blanc
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850mm

Étiquette électronique / Lampe				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
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	aucune donnée	aucune donnée	-	-
Désignation du culot	-	-	-	-

Données techniques				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
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	-	-	-	-





Données techniques				
Hauteur de refoulement	-	-	-	-





Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
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	aucune donnée
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
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 SOLAR Reflect T5/T8 438-850mm

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



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
TVA	20%	20%	20%	20%
Unité de vente consommateur (UVC)	1	1	1	1
Volume de l'emballage	0.4l	1.5l	1.64l	2.05l
Dimensions (L/l/H)	40 mm/70 mm/148 mm	40 mm/70 mm/538 mm	40 mm/70 mm/587 mm	40 mm/70 mm/734 mm
Position	192	192	192	144
Palette	384	384	384	288
Famille de produits	2	2	2	2
Tarif douanier	94059900	94059900	94059900	94059900
Pays d'origine	CN	CN	CN	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton	Boîte pliante/carton

Données UC 1				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
Matière UC 1	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 1	490 g	560 g	600 g	780 g
Longueur UC 1	450 mm	550 mm	600 mm	745 mm
Largeur/Profondeur UC 1	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Hauteur UC 1	445 mm	445 mm	445 mm	445 mm

Données UC 2				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
Matière UC 2	aucun	aucun	aucun	aucun
Poids UC 2	-	-	-	-
Longueur UC 2	-	-	-	-
Largeur/Profondeur UC 2	-	-	-	-
Hauteur UC 2	-	-	-	-

Données commerciales				
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8	JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5	JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8	JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8
Réf.	6173000	6173700	6173100	6173200
Texte caisse	SolarReflect 40	SolarReflect 50	SolarReflect 55	SolarReflect 70
Présentation en rayon	-	-	-	-





Données Produit	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
TVA	20%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	2.35l
Dimensions (L/l/H)	40 mm/70 mm/840 mm
Position	96
Palette	192
Famille de produits	2
Tarif douanier	94059900
Pays d'origine	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
Matière UC 1	cardboard gr
Poids UC 1	870 g
Longueur UC 1	850 mm
Largeur/Profondeur UC 1	350 mm
Hauteur UC 1	445 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5
Réf.	6173800
Texte caisse	SolarReflect 80
Présentation en rayon	-