



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	10	200



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Alimentation électrique fournie	NO
Source d'éclairage	COB LED
Puissance d'éclairage (W)	8.5
Consommation d'électricité (W)	8.5
Puissance équivalente à l'incandescence (W)	75
Temps d'échauffement jusqu'à 95	<2S
Lumen	1055
IRC	>80
Couleur claire	3000K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Lampe incluse	(INCLUDED)
Pièce jointe	R7S
Durée de vie des LED (heures)	20.000
Angle du faisceau (°)	360°
Gradation	NOT DIMMABLE
Pays d'origine	CHINA
Matériau	GLASS
Code eprel	1216670
Classe énergétique	E
Fiche Eprel PDF	https://storage.onpage.it/772ca6c48e50d8a1985163a38bd6dc33e8f199c1/Fiche_1216670_FR.pdf
Lien db eprel	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1216670
Manuel	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	17
Profondeur (mm)	17
Hauteur (mm)	118
Poids net (Kg)	0.020

DESCRIPTION

Ampoule LED COB R7S 118 mm, 1055 lm, double culot, blanc chaud 3000 K avec angle de diffusion de 360° : assure une diffusion uniforme de la lumière. Le verre garantit une bonne transmission lumineuse. Ampoule halogène R7S 118 mm 8,5 W, lumière blanc chaud : remplace parfaitement les anciennes ampoules halogènes R7S J118 de 80 à 100 W. Réduit la consommation d'énergie de plus de 85 %. Faibles coûts d'entretien. Longue durée de vie : plus de 20 000 heures. Sécurité et protection de l'environnement : L'ampoule LED R7S de 118 mm n'est pas dimmable et n'est pas compatible avec les variateurs. Sans scintillement, sans rayonnement ultraviolet ni infrarouge, sans mercure, sans plomb, sans radiation, sans bruit, allumage instantané. Installation facile : le diamètre de l'éclairage LED R7S est d'environ 16 mm. Convient à la plupart des éclairages LED dotés de douilles R7S standard ; aucun câble ni adaptateur n'est nécessaire. Applications multiples : L'ampoule LED R7S de 118 mm est idéale pour l'éclairage domestique (appliques murales, plafonniers, etc.) et l'éclairage de sécurité nocturne. Les ampoules linéaires R7S à double tête conviennent également aux sous-sols, garages et entrepôts. Elles peuvent être utilisées avec d'anciens spots halogènes destinés à l'éclairage décoratif des jardins et cours.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Colour Box
Longueur de l'emballage (mm)	35
Largeur de l'emballage (mm)	150
Hauteur de l'emballage (mm)	35
Poids du produit emballé (kg)	0.025
Largeur intérieure (cm)	30
Longueur intérieure (cm)	28
Hauteur intérieure (cm)	17
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	1.400
ITF INNER	18003910110714
Longueur du maître (cm)	39
Largeur du maître (cm)	30
Hauteur du maître (cm)	37
Quantité dans le master	200
Poids brut principal (kg)	6.300
ITF MASTER	28003910110711
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	4800
Code INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA

