

Eco Linear Double Ended R7s DE 118MM ECO 230V 120W R7S SL 0022578



Caractéristiques

- Lampe halogène tension réseau - haute performance. Double culot (DE : double ended). Pour un remplacement direct des lampes halogènes linéaires existantes. Technologie Xénon permettant de réaliser 20% d'économies d'énergie par rapport à un modèle standard. Lumière blanche pétillante. Durée de vie moyenne : 2.000 heures. Ne nécessite pas de transformateur. 100% gradable.



NOTES

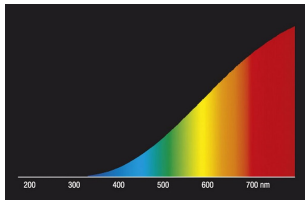
undefined

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	DE 118MM ECO 230V 120W R7S SL
Technologie	Halogène
Puissance (nominale) (W)	120
Forme de lampe	Tube, double-culot
Type	Halogen
Culot	R7s
Finition de la lampe	Clair
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC000038
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	2245
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	100
Variation SDCM	N/A
Groupe de risques photobiologiques	Not applicable
Puissance (W)	120
Tension (V)	230
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	1500
Code EAN	5410288225784
Type de contrôle	Mains: leading / trailing edge

Eco Linear Double Ended R7s
DE 118MM ECO 230V 120W R7S SL
0022578

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES

