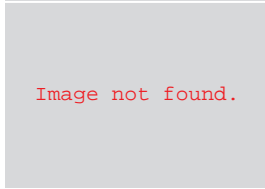


BA 250 2 SE D 8.5

BA 250 2 SE D 8.5

0023998



Range Features

-



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	Single Ended
Température de couleur (K)	8500
IRC (Ra)	60
Code EAN	5410288239989
Embout/Culot	GY9.5
Type	BriteArc SE
Watts (nominal) (W)	250
Numéro de commande	0023998
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	18000
Tension (V)	95

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	3000
Appareillage requis	Yes
Finition de la lampe	Clear
Forme de la lampe	Single Ended
Code EAN	5410288239989
Indice du dispositif	Closed
Référence IEC	IEC 62035
Embout/Culot	GY9.5
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Type	BriteArc SE
Numéro de commande	0023998
Nom du produit	BA 250 2 SE D 8.5
Transformateur requis	No
Quantité par emballage	10

BA 250 2 SE D 8.5*BA 250 2 SE D 8.5***0023998**

Données optiques

Température de couleur (K)	8500
IRC (Ra)	60
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	18000

Caractéristiques électriques

Actuel (A)	3
Watts (nominal) (W)	250
Watts (nominal) (W)	250
Tension (V)	95

Données physiques

Diamètre de lampe (mm) - D	23
Longueur de lampe (mm) - C/L	108
Description de l'emballage	Box/Sleeve
Poids (kg)	0.03
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	19.80 x 17.50 x 8.04
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	17.10 x 3.80 x 3.80