

RefLED Superia AR111

RefLED Superia AR111 Dim 10W 740lm 830 40°SL

0026418



Caractéristiques du produit

- RefLED Superia AR111 Dimmable delivers superior quality low voltage LED lighting offering 740lm as replacement for 75W Halogen AR111 saving over 80% energy and extending lamp life to 50,000 hours. Warm white 3000K colour with a beam angle of 40 degrees, this RefLED Superia AR111 Dimmable 740lm is manufactured in Europe to Sylvania's highest standards all backed by a 5 year warranty. G53 cap. PureForm design means these lamps are dimensionally identical to halogen AR111 lamps and owed to its special optics, this lamp delivers a precise beam with very low glare ideal for shop and display lighting.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Angle de faisceau (°)	40
Finition de la lampe	Gris
Forme de la lampe	Réflecteur
Température de couleur (K)	3000
IRC (Ra)	80
À variateur	Oui
Code EAN	5410288264189
Classe d'énergie	A+
Équivalent en Watts (W)	75
Embout/Culot	G53
Angle de faisceau (°)	40
Type	RefLED Superia AR111 Dimmable
Watts (nominal) (W)	10
Couleur de lumière	Blanc chaud 830
Numéro de commande	0026418
Efficacité (protection) (lm/w)	74
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	740
Technologie	LED
Tension (V)	12
Variateurs compatibles	Oui
la cohérence de la couleur (de SDCM)	6

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Appareillage requis	Oui
Finition de la lampe	Gris

RefLED Superia AR111

RefLED Superia AR111 Dim 10W 740lm 830 40°SL

0026418

Forme de la lampe	Réflecteur
À variateur	Oui
Code EAN	5410288264189
Classe d'énergie	A+
Lampe économe en énergie	Oui
Application générale	Retail; Hospitality; Museums; Residential & Consumer
Destination prévue	Éclairage général
Embout/Culot	G53
Type	RefLED Superia AR111 Dimmable
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	100000
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25
Numéro de commande	0026418
Nom du produit	RefLED Superia AR111 Dim 10W 740lm 830 40°SL
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Lampe à objectif spécial	Non
Heure de démarrage (max) (s)	<0,5
Technologie	LED
Transformateur requis	Oui
Quantité par emballage	6
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Variateurs compatibles	Oui
Numéro virtuel FI	4740276

Product features

RefLED Superia AR111 Dimmable delivers superior quality low voltage LED lighting offering 740lm as replacement for 75W Halogen AR111 saving over 80% energy and extending lamp life to 50,000 hours. Warm white 3000K colour with a beam angle of 40 degrees, this RefLED Superia AR111 Dimmable 740lm is manufactured in Europe to Sylvania's highest standards all backed by a 5 year warranty. G53 cap. PureForm design means these lamps are dimensionally identical to halogen AR111 lamps and owed to its special optics, this lamp delivers a precise beam with very low glare ideal for shop and display lighting.

What temperature Life is measured at (°C):	25
---	----

Données optiques

Angle de faisceau (°)	40
Température de couleur (K)	3000
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	40
Couleur de lumière	Blanc chaud 830
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70

RefLED Superia AR111

RefLED Superia AR111 Dim 10W 740lm 830 40°SL

0026418

Flux lumineux (nominal) (lm)	740
Intensité crête (cd)	1600
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	740
Convient à l'éclairage d'accentuation	Oui
Uniformité des couleurs	6
Angle de faisceau (nominal) (°)	40
Chromaticité réglable	Non
Distribution de la puissance spectrale	<0,5
la cohérence de la couleur (de SDCM)	6

Caractéristiques électriques

Actuel (A)	926
Courant (mA)	926
Équivalent en Watts (W)	75
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	11
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Watts (nominal) (W)	10
Efficacité (protection) (lm/w)	74
Watts (nominal) (W)	10
Tension (V)	12

Données physiques

Diamètre de lampe (mm) - D	111
Longueur de lampe (mm) - C/L	58
Description de l'emballage	Boîte/Douille
Poids (kg)	0.18
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Oui
Conçu pour une utilisation optimale dans des conditions non standards	Non
Conditions de fonctionnement optimales	11
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	36.30 x 12.20 x 12.60
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	11.40 x 6.00 x 11.40

RefLED Superia AR111

RefLED Superia AR111 Dim 10W 740lm 830 40°SL

0026418

