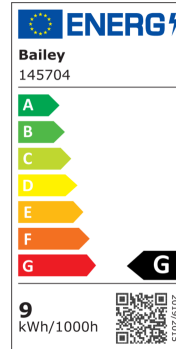


**LED Spot ES111 G53 12V DIM 9W (75W) 620lm 927 40D Antireflet**

Numéro d'article 145704

BAI LED Spot AR111/ES111 G53 12V 9W (75W) 620lm Gradable 2700K CRI90 40° Pont Antireflet 66x111mm Lampe LED

Le spot R111/ES111, avec Pont Antireflet, remplace presque tous les éclairages par une base de lampe G53 et est disponible en 24 et 40 degrés. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



**Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145704
Marque	Bailey
Nom série de produits	BaiSpot LED LV
Type de produit	R111 Bridge

### Attributs de classification

tension nominale [V]	12 - 12
courant nominal [mA]	880 - 880
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	9 - 9
type de tension	CA/CC
flux lumineux [lm]	620 - 620
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	620
efficacité lumineuse [lm/W]	68
intensité lumineuse [cd]	1240
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	sans
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	G53
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	noir
angle de rayonnement [°]	40 - 40
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	111
longueur [mm]	66
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	30000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	9
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

**Produits similaires**



143850

LED WarmDim AR111  
G53 12V 9W 40D  
927-918

145703

LED Spot ES111 G53  
12V DIM 9W (75W)  
620lm 927 24D  
Antireflet