

LED R7s 51X78 4.5W 380lm 865

Numéro d'article 80100033319

BAI LED R7s Crayon 4.5W 6500K 865 380lm 230V-240V 200° 51x78mm Lampe LED

Les lampes LED R7s sont idéales pour remplacer les lampes halogènes à deux points de contact. À l'origine, ce type de lampe se retrouvait dans les lampes de construction, mais elles sont également de plus en plus utilisées pour l'éclairage général des maisons ou des établissements de restauration.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	80100033319
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Linear
Type de produit	R7s 200D

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	42 - 42
puissance de la lampe [W]	4.5 - 4.5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	380 - 380
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	380
efficacité lumineuse [lm/W]	84
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à double socle
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	sans
couleur de la lumière selon EN 12464-1	froid >5 300 K
socle	R7s
couleur	blanc
température de couleur [K]	6500 - 6500
couleur du boîtier	gris
angle de rayonnement [°]	200 - 200
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	autre
réglable	Non
diamètre [mm]	51
longueur [mm]	78
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.13
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	30000
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



80100040400

LED R7s Slim 12X78
5W (34W) 390lm 830