



LED R7s 35X117 8W 600lm 865

Numéro d'article 80100031880

BAI LED R7s Crayon 8W 6500K 600lm 230V-240V 80° 35x117mm 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	80100031880
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Linear
Type de produit	R7s 80D

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	50 - 50
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	8 - 8
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	600 - 600
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	600
efficacité lumineuse [lm/W]	75
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à double socle
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
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 [°]	80 - 80
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	autre
régulable	Non
diamètre [mm]	35
longueur [mm]	117
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.16
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	8
durée de vie nominale moyenne [h]	30000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	autre
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Produits similaires



142583

LED R7s 28X118 DIM
12W (99W) 1500lm
840 360D



80100040402

LED R7s Slim 12X118
7.5W (51W) 670lm 840