

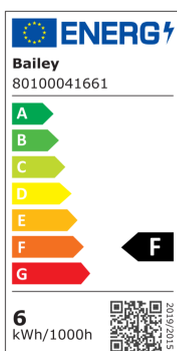


LED Ecobasic PAR16 GU10 DIM 5.5W (65W) 450lm 830 38D

Numéro d'article 80100041661

BAI Ecobasic LED PAR16 GU10 5.5W 3000K 38° 450lm (65W) Gradable 230V-240V 50x60mm MR16 Lampe LED Réflecteur

Étant donné que ces lampes à petit budget sont très durables en raison de leur faible consommation et de leur longue durée de vie, elles sont à la fois ECOlogical et ECONomic. Plage de température ambiante: -20°C tot +35°C



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100041661
Marque	Bailey
Nom série de produits	Ecobasic LED spot
Type de produit	PAR16

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	30 - 30
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	5.5 - 5.5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	450 - 450
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	450
efficacité lumineuse [lm/W]	82
intensité lumineuse [cd]	850
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	prisme
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	GU10
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	38 - 38
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
régulable	Oui
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	60
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.14
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
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



145027

LED Spot PAR16 Verre
GU10 DIM 5.5W (65W)
450lm 827 38D

145230

EcoPack 5pcs LED
PAR16 DIM GU10
4.5W (50W) 350lm 827
38D