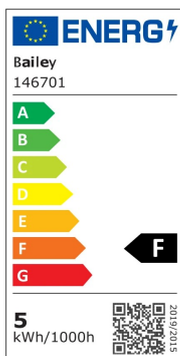


EcoPack Lot 5pcs LED PAR16 GU10 5W (50W) 370lm 840 38°

Numéro d'article: 146701

BAI EcoPack 5pcs LED PAR16 GU10 5W 4000K 370lm (50W) 220V-240V 50x56mm 38° Lampe LED

EcoPack Bailey pour une commodité raisonnable. Ici, 5 pièces de lampes LED PAR16 populaires sont proposées dans 1 emballage. Le nom EcoPack a été choisi parce que les lampes sont ECONomiquement favorables en termes de prix et sont emballées ECOlogiquement dans une boîte sans plastique et seulement 1 encre couleur. De plus, l'utilisateur n'a à ouvrir un paquet qu'une seule fois et a moins de déchets. Plage de température ambiante: -15°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	EcoPack Lot 5pcs LED PAR16 GU10 5W (50W) 370lm 840 38°
Marque	Bailey
Série de produits	Ecobasic LED spot
Type de produit	GU10 EcoPack

Attributs de classification

Socle	GU10
Flux lumineux [lm]	370 - 370
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	5 - 5
Température de couleur [K]	4000 - 4000
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	56
Régulable	Non
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	38 - 38
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Prisme
Désignation de lampe	PAR16
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Intensité lumineuse [cd]	750
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	370
Facteur de puissance cos phi	0.5
Efficacité lumineuse [lm/W]	87
Courant nominal [mA]	45 - 45
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Classe d'efficacité énergétique	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non

Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Plastique

Produits similaires



80100040757

LED Ecobasic PAR16 GU10
4.9W (50W) 350lm 840 38°



B

146182

LED Spot PAR16 Verre GU10
2.4W (50W) 380lm 840 38°

Accessoires complémentaires



ZGU10250V

Céramique Douille GU10 250V
100W



141202

Douille GU10 2A 250V
Connection Kit 250mm