

Numéro d'article: 145946

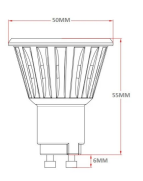


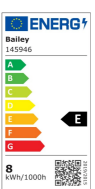
# LED HID PAR16 GX10 DIM 7.5W (20W) 800Im 830 25° AC 230V

Numéro d'article: 145946

BAI LED HID PAR16 GX10 DIM 7.5W (20W) 800lm 3000K 25° AC 230V 50x61mm Alt. CMH CDM-rm BriteSpot LED lamp Lampe LED

Cette LED de remplacement pour lampes à décharge avec culot GX10 ne convient que pour une installation directe sur 230 V, vous devez donc retirer le ballast, le condensateur et l'allumeur. Souvent utilisé comme éclairage d'accentuation ou général dans les magasins, les vitrines et les musées. La température de fonctionnement est 40°C maximum à l'intérieur du luminaire. Les luminaires fermés et ouverts qui ne permettent pas une ventilation adéquate peuvent surchauffer et raccourcir la durée de vie de la source led. Nous conseillons de retirer le diffuseur et réflecteur du luminaire. Température ambiante: -20°C à +40°C.





#### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED HID PAR16 GX10 DIM 7.5W (20W) 800lm 830 25° AC 230V
Marque	Bailey
Série de produits	LED HID
Type de produit	PAR16 GX10





Numéro d'article: 145946

### Attributs de classification

Socie	Autre
Flux lumineux [lm]	800 - 800
	220 - 240
Tension nominale [V]	7.5 - 7.5
Puissance de la lampe [W]	
Température de couleur [K]	3000 - 3000
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	61
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	25 - 25
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]	1200
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	800
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	106
Courant nominal [mA]	50 - 50
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Classe d'efficacité énergétique	E
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	25000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	8
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Oui
Réglage phase ascendante	Oui





Numéro d'article: 145946

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

### **Produits similaires**



145947 LED HID PAR16 GX10 DIM 7.5W (20W) 800lm 830 40° AC 230V

## Accessoires complémentaires



140265 BJB 25.835.1000.00 GX10 Douille Céramique