



LED Party Balls Lampe à poser Big G200 150lm 2500K IP54 5V

Numéro d'article: 147119

BAI LED Party Ball Lampe à poser Grand G200 150lm Opale 2500K IP54 5V Base noir avec tube 23cm 3.7V 4000mAh Batterie (lithium) Variateur tactile Incl. Cable USB-C

Les lampes à poser LED Party Balls apportent une touche d'élégance dans les jardins, autour de la piscine, sur les tables des terrasses ou lors d'événements festifs. Elles sont rechargeables (autonomie 10 à 12h) et leur intensité lumineuse est réglable. Ces lampes de table rechargeables allient design raffiné et praticité. Diamètre 15cm, elles existent en hauteur 34 et 45cm. La Party Ball attire immédiatement le regard. La boule opale blanche "milky" diffuse une lumière douce en blanc chaud 2500K, créant une atmosphère accueillante. L'intensité lumineuse se règle facilement en maintenant le bouton marche/arrêt appuyé. La source LED intégrée dans la boule est remplaçable, la batterie lithium puissante est située dans le socle. La recharge s'effectue via le câble USB fourni et prend entre 2 et 6 heures selon le chargeur utilisé. Offrant une autonomie de 10 à 12 heures selon le niveau de luminosité, la LED Party Ball est parfaite pour les longues soirées. Le voyant intégré indique l'état de charge de la batterie. Grâce à sa protection IP54, la lampe convient aussi bien à une utilisation intérieure qu'extérieure, dans des conditions normales.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Luminaires
Classe ETIM	Lampes à poser
Nom	LED Party Balls Lampe à poser Big G200 150lm 2500K IP54 5V
Marque	Bailey
Série de produits	LED Party balls
Type de produit	TABLE LAMP BIG

Attributs de classification

Type de luminaire	Autre
Type de montage	Autre
Ajustable	Non
Ployable	Non
Réglable en hauteur	Non
Source lumineuse	LED non interchangeable
Avec source lumineuse	Oui
Adapté au nombre de sources lumineuses	1
Matériau du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Noir
Matériau du couvercle	Plastique opalin
Couleur du couvercle	Blanc
Compatible au poste de travail avec écran	Non
Composantes directes/indirectes réglables séparément	Non
Type de tension	CC
Tension nominale [V]	5 - 5
Avec appareil	Non
Appareil de commande échangeable	Non
Réglage 0-10 V	Non
Réglage 1-10 V	Non
Réglage DALI	Non
Réglage DMW	Non
Réglage DSI	Non
Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)	Non
Réglage LineSwitch	Non
Réglage spécifique au fabricant	Non
Réglage modulation de tension de réseau	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage programmable	Non
Réglage RF	Non
Réglage Sine Wave Reduction	Non
Réglage Touch and Dim	Oui
Réglage Zigbee	Non
Réglage avec bouton-poussoir	Non
Répartiteur de lumière	Sans
Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h]	10000
Avec commutateur	Oui
Avec prise	Non
Avec variateur	Oui
classe de protection selon IEC 61140	III

Adapté à la puissance de la lampe [W]	1.2 - 1.2
Puissance du système [W]	1.2
Raccordement électrique avec système de prise	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Couleur de la lumière	Blanc
Température de couleur [K]	2500 - 2500
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Régulation constante du flux lumineux	Non
Température de couleur réglable	Non
Réglage des lumens	Continu
Angle de rayonnement ajustable	Non
Hauteur/profondeur [mm]	450
Diamètre [mm]	200
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Montage mural	Non
Efficacité lumineuse [lm/W]	150
Commande via Bluetooth	Non
Compatible avec Casambi	Non
Régulable	Oui
Variation DALI-2	Non
Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1 [lm]	150 - 150

Accessoires complémentaires



145894
Chargeur 10 USB-A Ports



147138
Station de charge 10 ports USB-A & 10 ports USB-C