

**Spot de jardin 934lm 200-240V 3000K - Spot / Projecteur  
PLC65151502**



**EVN**  
PLC65151502  
4037293014625 EAN/GTIN

**169,36 EUR** incl. TVA.\*\*  
hors Frais d'expédition

 **3-5 Jours\*** (FRA)



Convient pour montage mural non, Convient pour montage encastré non, Convient pour le montage en surface non, Convient pour suspension pendulaire non, Convient pour montage au plafond non, Convient pour montage sur poutre non, Convient pour montage sur socle/au sol oui, Convient pour montage sur rail non, Convient pour montage par pince non, Convient pour les systèmes de câbles non, Ajustabilité rotatif et pivotant, Avec détecteur de mouvement non, Avec capteur de lumière non, Luminaire LED non remplaçable, Avec ampoule oui, Matériau du boîtier Aluminium, Protection de surface revêtement en poudre, Couleur du boîtier anthracite, Matériau du cache Verre transparent, Surface brossée non, Type de tension CA, Tension nominale 200..240 V, LED Courant nominal à courant constant 0 mA, Équipement de commande non nécessaire, Avec équipement de commande non, Dispositif de commande interchangeable non, Variateur en fonction des ballasts non, Gradation 0-10 V non, Gradation 1-10 V non, Gradation DALI-2 non, Gradation DALI non, Gradation DMX non, Gradation DSI non, Potentiomètre de gradation (intégré dans l'appareil) non, gradation GPRS non, Commutateur de ligne de gradation non, Gradation spécifique au fabricant non, Gradation Modulation de la tension secteur non, Section Phase de gradation non, Commande de phase de gradation non, Gradation programmable non, Gradation RF non, Réduction des ondes sinusoïdales de gradation non, Toucher et atténuation de l'intensité lumineuse non, Gradation Zigbee non, Gradation avec bouton-poussoir non, Sans fonction de gradation oui, Réflecteur haute brillance, distributeur de lumière Réflecteur, Répartition lumineuse symétrique, Angle de rayonnement faisceau large 41-80, Sortie de lumière direct, Contrôle du flux lumineux constant non, Degré de protection (IP) IP65, Classe de protection I, Convient pour puissance de lampe 0 W, Max. Performances du système 15 W, Couleur de lumière blanc, Température de couleur 3000 K, Flux lumineux 934 lm, Flux lumineux nominal selon CEI 62722-2-1 934 lm, Température de couleur réglable non, Flux lumineux réglable non, Angle de rayonnement réglable non, Largeur 0 mm, Hauteur/profondeur 227 mm, Longueur 118 mm, Diamètre extérieur 75 mm, Nombre de pôles 3, Section du conducteur 0,75 mm<sup>2</sup>, Type de connexion Borne à vis, Alimentation électrique de secours intégrée non, efficacité lumineuse 62 lm/W, Support IFTTT disponible non, Compatible avec Apple HomeKit non, Compatible avec Google Assistant non, Compatible avec Amazon Alexa non

**VOS AVANTAGES**



**COMMERCE DE NIVEAU MONDIAL**  
Imagefilm eibmarkt®



**99 % LA SATISFACTION DES CLIENTS**  
> 500.000 clients dans le monde



**DHL TRACK & TRACE**  
Suivi d'expédition



**TRAITEMENT DES RÉCLAMATIONS**  
Souple et 100% sécurisé



**25 ANS D'EXPÉRIENCE**  
Dans le commerce mondial



**CHAT COMMANDE**  
Avec l'historique des commandes



**LIVRAISON RAPIDE**  
Article en stock



**REMBOURSEMENT**  
Dans les 14 jours



**POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ**  
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Allemagne

eibabo® et eibmarkt® sont des marques protégées déposées par EIBMARKT® GmbH Holding ([www.eibmarkt.de](http://www.eibmarkt.de)), eibabo® est une entreprise d'eibmarkt.com GmbH eibmarkt.com GmbH est une filiale à 100 % d'EIBMARKT® GmbH Holding

\* Indications sur le moment de livraison : Jour = du lundi au vendredi, pas les jours fériés en Bavière ou en Saxe. Les livraisons de marchandises sont également exécutées le samedi (DHL, du lundi au samedi).

\*\* Les méthodes de paiement peuvent varier d'un pays à l'autre. Tous les prix s'entendent hors frais d'expédition et hors droits de douane ou autres frais supplémentaires (taxe sur les ventes à l'importation) pour les livraisons en dehors de l'UE.

\*\*\* Économie par rapport au PVC = prix de vente conseillé par le fabricant. Le PVC est le prix recommandé par le fabricant, l'importateur ou le grossiste au commerçant comme prix de vente au client, comme prix consommateur. Le PVC est également appelé prix catalogue et correspond au prix maximal qu'un consommateur pourrait déboursier pour un produit déterminé avant toute remise (Source des prix de vente bruts : Allemagne).

eibabo® la boutique technique de Smart Home  
eibabo® commande en ligne bon marché électronique  
eibabo® à bon prix en ligne

