



**Suspension LED 4000K DALI - Luminaire suspendu  
1x48W kayak-K #46255016175**



**Regiolux**

kayak-K #46255016175

46255016175

4020863378432 EAN/GTIN

**613,30 EUR** incl. TVA.\*\*

hors Frais d'expédition article encombran



3-5 Jours\* (BEL)

Convient aux postes de travail informatiques selon EN 12464-1 oui, Convient pour configuration de la bande lumineuse oui, Convient pour nombre d'ampoules 1, Version sans, Matériau du boîtier Aluminium, Couleur du boîtier gris, Matériau du cache Plastique texturé, Conception de la grille sans, Type de tension CA, Tension nominale 230 V, Courant nominal 209 mA, Équipement de commande Module de commande LED sous tension, Avec équipement de commande oui, Dispositif de commande interchangeable non, Gradation 0-10 V non, Gradation 1-10 V non, Gradation DALI oui, Gradation DALI-2 oui, Gradation DMX non, Gradation programmable oui, Gradation DSI non, Gradation RF 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, 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 non, distributeur de lumière divers, Réflecteur sans, Répartition lumineuse symétrique, Consistance de la couleur (ellipse de McAdam) SDCM3, Sortie de lumière direct/indirect, Composantes directes/indirectes réglables séparément non, Degré de protection (IP) IP20, Classe de protection (NEMA) divers, Résistance aux chocs IK02, Classe de protection I, Convient pour éclairage d'urgence non, Alimentation électrique de secours intégrée non, Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11 sans, Convient pour puissance de lampe 48 W, Max. Performances du système 48 W, Flux lumineux nominal selon CEI 62722-2-1 6400 lm, Couleur de lumière blanc, efficacité lumineuse 135 lm/W, Température de couleur 4000 K, Indice de rendu des couleurs CRI 80-89, Limitation de l'éblouissement (UGR) 17,1, Température de couleur réglable non, Flux lumineux réglable en continu, Angle de rayonnement réglable non, Largeur 321 mm, Hauteur/profondeur 24 mm, Longueur 1558 mm, Avec suspension oui, Longueur de pendule 150..1900 mm, Type de câblage gradation, Nombre de pôles 5, Type de connexion divers, Compatible avec Apple HomeKit non, Compatible avec Google Assistant non, Compatible avec Amazon Alexa non, Support IFTTT disponible non, Luminaire LED non remplaçable, Avec ampoule oui

**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

