

## Numéro d'article EB11592702

https://www.eibabo.ch/fr/lts/suspension-led-design-55w-4000k-luminaire-suspendu-1x42w-app-20.504 0.1.2dalws-eb11592702



## Suspension LED design 55W 4000K - Luminaire suspendu 1x42W APP 20.5040.1.2DALws



## **LTS**

APP 20.5040.1.2DALws 638582 4043544422613 EAN/GTIN

1217,63 CHF hors TVA\*\*

hors Frais d'expédition



14-16 Jours\* (CHE)

Convient aux postes de travail informatiques selon EN 12464-1 oui. Convient pour configuration de la bande lumineuse non. Convient pour nombre d'ampoules 1, Version divers, Matériau du boîtier Acier, Couleur du boîtier blanc, Matériau du cache Plastique texturé, Type de tension CA, Tension nominale 220..240 V, LED Courant nominal à courant constant 239 mA, Équipement de commande BALLAST ÉLECTRONIQUE, Avec équipement de commande oui, Dispositif de commande interchangeable oui, Gradation 0-10 V non, Gradation 1-10 V non, Gradation DALI oui, Gradation DALI-2 oui, Gradation DMX non, Gradation programmable non, 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, Réflecteur divers, 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, Classe de protection I, Convient pour éclairage d'urgence non, Alimentation électrique de secours intégrée non, Convient pour puissance de lampe 39 W, Max. Performances du système 39 W, Flux lumineux nominal selon CEI 62722-2-1 5140 lm, Couleur de lumière blanc, efficacité lumineuse 131,79 lm/W, Température de couleur 4000 K, Indice de rendu des couleurs CRI 80-89, Limitation de l'éblouissement (UGR) 17, Température de couleur réglable non, Flux lumineux réglable non, Angle de rayonnement réglable non, Hauteur/profondeur 31 mm, Diamètre 675 mm, Avec suspension oui, Longueur de pendule 2800 mm, Type de câblage graduation, 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®



TRAITEMENT DES RÉCLAMATIONS Souple et 100% sécurisé



LIVRAISON RAPIDE Article en stock



99 % LA SATISFACTION DES CLIENTS



> 500.000 clients dans le monde



25 ANS D'EXPÉRIENCE Dans le commerce mondial



REMBOURSEMENT Dans les 14 jours



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



CHAT COMMANDE Avec l'historique des commandes



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). 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 débourser 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

