



Spot LED grande hauteur - Luminaire surélevé IP65 3401 L120 G2



Schuch

3401 L120 G2

340100100

4041254298771 EAN/GTIN

376,66 EUR incl. TVA.**

hors Frais d'expédition



3-5 Jours* (FRA)

Luminaire LED non remplaçable, Avec ampoule oui, Type d'installation Pendule, Convient pour les lampes auxiliaires non, Matériau du boîtier Aluminium, Couleur du boîtier DB702N (fer micacé), Type de tension CA, Tension nominale 220..240 V, Équipement de commande Module de commande LED sous tension, Dispositif de commande interchangeable oui, Avec équipement de commande oui, Gradation 0-10 V non, Gradation 1-10 V non, Gradation DALI non, Gradation DMX non, Gradation DSI non, Section Phase de gradation non, Commande de phase de gradation 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, 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, distributeur de lumière sans, Répartition lumineuse symétrique, Réflecteur sans, Matériau du réflecteur divers, Angle de rayonnement faisceau large 41-80, Durée de vie nominale L70/B50 à 25 °C 0 h, Degré de protection (IP) IP65, Résistance aux chocs IK09, Résistant aux impacts non, Classe de protection I, Alimentation électrique de secours intégrée non, Convient pour éclairage d'urgence non, Max. Performances du système 84 W, Flux lumineux nominal selon CEI 62722-2-1 13500 lm, efficacité lumineuse 161 lm/W, Couleur de lumière blanc, Température de couleur 5000 K, Indice de rendu des couleurs CRI 80-89, Contrôle du flux lumineux constant non, Température de couleur réglable non, Angle de rayonnement réglable non, Flux lumineux réglable non, Largeur 400 mm, Hauteur/profondeur 186 mm, Longueur 0 mm, Diamètre extérieur 0 mm, Largeur d'installation 0 mm, Hauteur/profondeur d'installation 0 mm, Longueur d'installation 0 mm, Diamètre d'installation 0 mm, Section du conducteur 0 mm², Avec housse de protection oui, Commande via Bluetooth 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). 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

