



Spot LED sur rail 2700K DALI si - Downlight / spot / projecteur 1x26W JAMIE30292715.2DA.si



LTS
JAMIE30292715.2DA.si
662618
4043544716675 EAN/GTIN

207,16 EUR incl. TVA.**
hors Frais d'expédition

 14-16 Jours* (BEL)

Convient pour montage mural non, Convient pour montage encastré non, Convient pour le montage en surface oui, Convient pour suspension pendulaire non, Convient pour montage au plafond oui, Convient pour montage sur poutre non, Convient pour montage sur socle/au sol non, Convient pour montage sur rail oui, 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, Convient pour nombre d'ampoules 1, Version divers, Matériau du boîtier Aluminium, Protection de surface divers, Couleur du boîtier Argent, Matériau du cache Verre transparent, Surface brossée non, Type de tension CA, Tension nominale 220..240 V, LED Courant nominal à courant constant 650 mA, Équipement de commande BALLAST ÉLECTRONIQUE, Avec équipement de commande oui, Dispositif de commande interchangeable oui, Variateur en fonction des ballasts non, Gradation 0-10 V non, Gradation 1-10 V non, Gradation DALI-2 oui, Gradation DALI oui, 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 non, distributeur de lumière Réflecteur, Répartition lumineuse symétrique, Angle de rayonnement faisceau étroit 11 - 20 °, Sortie de lumière direct, Degré de protection (IP) IP20, Classe de protection (NEMA) divers, Classe de protection I, Convient pour puissance de lampe 26 W, Max. Performances du système 24,6 W, Couleur de lumière blanc, Température de couleur 2700 K, Indice de rendu des couleurs CRI 90-100, Flux lumineux nominal selon CEI 62722-2-1 2200 lm, Température de couleur réglable non, Flux lumineux réglable non, Angle de rayonnement réglable non, Largeur 80 mm, Hauteur/profondeur 220 mm, Longueur 108 mm, Type de câblage gradation, Type de connexion divers, Alimentation électrique de secours intégrée non, efficacité lumineuse 89,43 lm/W, Sécurité photobiologique selon EN 62471 divers, Support IFTTT disponible non, Consistance de la couleur (ellipse de McAdam) SDCM3, Limitation de l'éblouissement (UGR) 19, Compatible avec Apple HomeKit non, Compatible avec Google Assistant 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

