

Art d'Arnould univers Epure liseuse 1 commande - noir mat

REF. AR67841

ARNOULD



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Art d'Arnould Univers Epure Noir mat, une commande d'éclairage qui s'adapte parfaitement à l'esprit et l'usage du lieu et offre aux architectes et décorateurs le moyen de façonner, dessiner, et modeler les espaces

- Liseuse à LED 1W blanc chaud (3000K) Art d'Arnould
- Univers Epure Noir mat
- Avec 1 va-et-vient à levier cylindrique pour le pilotage de la liseuse
- Equipée d'un flexible qui permet l'orientation de la tête et d'un va-et-vient pour la commande (longueur du flexible 300mm) - Levier noir
- Dimensions grand carrée 80x80mm - Se monte dans boîte d'encastrement 1 poste profondeur 50mm

Les + utilisation

S'installe à la tête du lit et permet de disposer d'un éclairage directionnel

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Art d'Arnould est une gamme d'interrupteurs et prises électriques haut de gamme aux reflets métalliques et métaux précieux, destinés aux lieux de prestige comme les hôtels. La gamme se décline en 4 univers : Mémoire, Épure, Rétro et Fusion. Il est possible d'imaginer une multitude de configurations avec les formats de plaques (petit, grand, rond, carré, rectangle, simple, double, triple, quadruple, etc.), et des finitions, des détails et des décors à la demande. Art d'Arnould répond à tous les besoins et à toutes les envies, et propose également des fonctions innovantes telles que les appliques murales et les liseuses LED. Pour plus de confort, Art d'Arnould intègre les fonctions domotiques telles que les commandes de lumière, de volets et scénarios.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Adapté à un montage mural	Oui	Classe de protection (IP)	IP20
Adapté à une suspension pendulaire	Non	Résistance aux chocs	IK02
Adapté à un montage au plafond	Non	Classe de protection	II
Adapté à un montage encastré	Oui	Protection contre l'incendie "D"	Non
Adapté à un montage en saillie	Non	Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1	-5 - 25 °C
Adapté à une configuration de chemin lumineux	Non	Adapté aux lampes de secours	Non
Compatible au poste de travail avec écran	Non	Avec détecteur de mouvement	Non
Source lumineuse	LED non interchangeable	Avec capteur de lumière	Non
Avec source lumineuse	Oui	Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie «F avec toit»	Non
Douille	autre	Avec grilles d'aération	Non
Matériau du boîtier	autre	Adapté à la puissance de la lampe	1 - 1 W
Couleur du boîtier	noir	Flux lumineux efficace	110 lm
Matériau du couvercle	sans verrine	Couleur de la lumière	blanc
Finition de la grille	sans	Température de couleur	3000 - 3000 K
Type de tension	AC	Largeur	80 mm
Tension nominale	230 - 230 V	Hauteur/profondeur	393 mm
Courant nominal	0.0043 - 0.039 mA	Longueur	393 mm
Appareil	driver LED tension constante	Longueur d'encastrement	39 mm
Avec appareil	Non	Largeur de montage	80 mm
Pas de variation	Non	Hauteur/profondeur d'encastrement	39 mm
Répartition lumineuse	asymétrique	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 25 °C
Angle de rayonnement	faisceau diffus	Température de stockage	-10 - 70 °C
Sortie de lumière	direct	Capacité des bornes	1.5 - 1.5 mm ²