



ODELEC-NOLLET

ESSENT 1000 4000K AV DET HF B

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Hublot > ESSENT 1000 4000K AV
DET HF B

<https://odelec-nollet.fr/sarlam-hublot-chartres-essentiel-antivandale-blanc-taille-1-a-led-1000lm-detection-hf-100499185.html>

Description courte



Marque : SARLAM - LEGRAND

Fabricant : SARLAM - LEGRAND

Référence : SARSL532143

Hublot Chartres Essentiel à LED extra-plat blanc antivandale IP55 IK10 avec détection et plusieurs modes de fonctionnement taille 1 Ø322mm 1000 lumens 10W température couleur 4000K - Classe II, certifié NF luminaires

Description

Hublot Chartres Essentiel à LED extra-plat blanc antivandale IP55 IK10 avec détection et plusieurs modes de fonctionnement taille 1 Ø322mm 1000 lumens 10W température couleur 4000K - Classe II, certifié NF luminaires

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	SARLAM - LEGRAND
Ean13	3292290502891
Référence fabricant	SLS32143
	<p>Adapté à un montage mural Oui</p> <p>Adapté à une configuration de chemin lumineux Oui</p> <p>Compatible au poste de travail avec écran Oui</p> <p>Avec source lumineuse Oui</p> <p>Matériau du boîtier plastique</p> <p>Couleur du boîtier blanc</p> <p>Matériau du couvercle plastique opalin</p> <p>Tension 207 - 253 V</p> <p>Courant nominal 39 - 49 mA</p> <p>Appareil driver LED courant constant</p> <p>Angle de rayonnement faisceau diffus</p> <p>Sortie de lumière direct</p> <p>Classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée A++, A+, A (LED)</p> <p>Classe de protection (IP) IP55</p> <p>Résistance aux chocs IK10</p> <p>Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 5 - 35 °C</p> <p>Avec capteur de lumière Oui</p> <p>Puissance du système 10 W</p> <p>Flux lumineux efficace 1000 lm</p> <p>Température de couleur 4000 - 4000 K</p> <p>Largeur 325 mm</p> <p>Hauteur/profondeur 70 mm</p> <p>Longueur 325 mm</p> <p>Diamètre externe 325 mm</p> <p>Largeur de montage 325 mm</p> <p>avec détecteur de mouvement OUI</p> <p>tension nominale (Un) (V) 253</p> <p>avec détecteur de lumière OUI</p> <p>répartition lumineuse symétrique</p> <p>matériau de la verrine plastique opalin</p> <p>émission de lumière direct</p> <p>adapté à un montage en saillie OUI</p> <p>adapté à un montage au plafond OUI</p> <p>largeur (mm) 325</p> <p>largeur d'encastrement (mm) 325</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 80-89</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 70</p> <p>source lumineuse LED non interchangeable</p> <p>classe de protection II</p> <p>température de couleur (K) 4000</p> <p>puissance du système (W) 10</p> <p>Indice de protection contre les chocs (IK) IK10</p> <p>source lumineuse fournie OUI</p> <p>nombre de lampes/modules 1</p> <p>flux lumineux utile (lm) 1000</p> <p>couleur du boîtier/corps blanc</p> <p>diamètre externe (mm) 325</p> <p>appareillage driver LED courant constant</p> <p>indice de protection (IP) IP55</p> <p>faible éblouissement OUI</p> <p>couleur de la lumière blanc</p> <p>température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C) 35</p> <p>longueur (mm) 325</p> <p>type de tension AC</p> <p>adapté à un montage en applique OUI</p> <p>matériau du boîtier/corps plastique</p> <p>élément de distribution de lumière diffuseur</p> <p>angle de faisceau faisceau diffus</p> <p>pas de variation OUI</p> <p>classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie A++, A+, A (LED)</p> <p>montage en ligne continue possible OUI</p> <p>Hauteur (mm) 1363</p> <p>Largeur (mm) 1200</p> <p>Profondeur (mm) 1000</p> <p>Poids (g) 152430</p> <p>Volume (dm3) 1636</p> <p>EAN 3292290503973</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tableau de choix (p.850) • Une gestion nouvelle de l'éclairage • Tableau de choix (p.hublot led) • Page commerciale (p.852) • Fiche • Notice • Notice • Tableau de choix (p.hublot led) • Page commerciale (p.852) • Une gestion nouvelle de l'éclairage <p>3292290502891</p>
Ean13	
Fournisseur	SARLAM - LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	127004931
Couleur	Blanc

Images du produit

