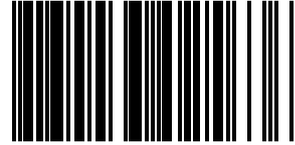




REF : HUB-RD-PIR

IN HOUSE LED

Hublot LED 12W rond-blanc-detecteur



DETAILS DU PRODUIT CODE EAN: 3760033025636

Hublot LED 12W rond-blanc-detecteur (CONNECTEUR AUTOMATIQUE) IP54, IK08, DETECTEUR
HYPER-FREQUENCES 8M

CARACTERISTIQUES

source lumineuse	LED non interchangeable
avec détecteur crépusculaire	Oui
avec source lumineuse	Oui
avec détecteur de mouvement	Oui
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
couleur du boîtier/corps	Blanc
adapté à un montage en saillie	Oui
matériau de la verrine	Plastique opalin
douille	Autre
matériau du boîtier/corps	Plastique
adapté à la puissance de la lampe	12 W
courant nominal de la LED à courant constant	100 mA
matériau du boîtier	Plastique
appareillage	Non requis
appareil	Non requis
type de tension	AC
classe de protection (IP)	IP54
source lumineuse fournie	Oui
indice de protection (IP)	IP54
 finition du paralume	Sans
avec capteur de lumière	Oui
longueur	175 mm
diamètre externe	175 mm
type de connexion	Bornes automatiques
 finition de la grille	Sans
tension nominale	180-240 V
indice de protection contre les chocs (IK)	IK08
couleur du boîtier	Blanc
largeur	175 mm
matériau du couvercle	Plastique opalin
tension nominale (Un)	180-240 V
classe de protection	II
angle de rayonnement	Faisceau très extensif >80°
pas de variation	Oui
type de raccordement	Bornes automatiques
classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée	A++. A+. A (LED)
angle de faisceau	Faisceau très extensif >80°
Résistance aux chocs	IK08
élément de distribution de lumière	Diffuseur
flux lumineux efficace	1200 lm
test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1	-20 40 °C
puissance de lampe acceptée	12 W
puissance du système	12 W
flux lumineux utile	1200 lm
couleur de la lumière	Blanc
température de couleur	4000 K
efficacité du luminaire	100 lm/W
facteur de puissance (cos phi)	0.5
hauteur/profondeur	58 mm
type de câblage	Terminaison