



ECLAIRMAG

HUBL.ROND BLANC 2X9W DIF.CLAIR

Nos produits > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Luminaire étanche > HUBL.ROND BLANC 2X9W DIF.CLAIR

<https://eclairmag.fr/legrand-hublot-rond-etanche-koro-pour-lampe-2g7-100482219.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG062426

Hublot rond étanche Koro pour lampe 2G7 - IP54 IK08 Classe II - diffuseur polycarbonate monté sur charnières - douille en porcelaine montée sur réflecteur - ouverture réversible droite ou gauche



VISUEL INDISPONIBLE

Description

Hublot rond étanche Koro pour lampe 2G7 - IP54 IK08 Classe II - diffuseur polycarbonate monté sur charnières - douille en porcelaine montée sur réflecteur - ouverture réversible droite ou gauche

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Taxe DEEE	0.40
Marque	LEGRAND
Ean13	3245060624262
Référence fabricant	062426
	<p>Adapté à un montage mural 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 71 - 87 mA</p> <p>Appareil non requis</p> <p>Angle de rayonnement faisceau très extensif >80°</p> <p>Sortie de lumière direct</p> <p>Classe de protection (IP) IP54</p> <p>Résistance aux chocs IK08</p> <p>Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 10 - 40 °C</p> <p>Adapté à la puissance de la lampe 18 - 18 W</p> <p>Puissance du système 18 W</p> <p>Flux lumineux efficace 1200 lm</p> <p>Température de couleur 2700 - 2700 K</p> <p>Largeur 261 mm</p> <p>Hauteur/profondeur 118 mm</p> <p>Longueur 264 mm</p> <p>Diamètre externe 261 mm</p> <p>Longueur d'encastrement 264 mm</p> <p>tension nominale (Un) (V) 253</p> <p>répartition lumineuse asymétrique</p> <p>matériau de la verrine plastique opalin</p> <p>puissance de lampe acceptée (W) 18</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) 261</p> <p>indice de rendu des couleurs CRI 90-100</p> <p>hauteur/profondeur (mm) 118</p> <p>source lumineuse lampe fluorescente compacte</p> <p>douille 2G7</p> <p>classe de protection II</p> <p>température de couleur (K) 2700</p> <p>puissance du système (W) 18</p> <p>Indice de protection contre les chocs (IK) IK08</p> <p>source lumineuse fournie OUI</p> <p>nombre de lampes/modules 1</p> <p>flux lumineux utile (lm) 1200</p> <p>couleur du boîtier/corps blanc</p> <p>diamètre externe (mm) 261</p> <p>longueur d'encastrement (mm) 264</p> <p>appareillage non requis</p> <p>indice de protection (IP) IP54</p> <p>couleur de la lumière blanc</p> <p>température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C) 40</p> <p>longueur (mm) 264</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 très extensif >80°</p> <p>pas de variation OUI</p> <p>Hauteur (mm) 1695</p> <p>Largeur (mm) 1200</p> <p>Profondeur (mm) 1000</p> <p>Poids (g) 208104</p> <p>Volume (dm³) 2034</p> <p>EAN 3414971681460</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.860) • Fiche • Notice • Page commerciale (p.860) • Cmc
Ean13	3245060624262
Fournisseur	LEGRAND
Référence Odelec-Nollet	000062426
Couleur	Blanc



