



ECLAIRMAG

ZURO LED GRIS 34W/4000K

Nos produits > Éclairage > Éclairage extérieur > Enseigne - Signalétique > ZURO LED GRIS 34W/4000K

<https://eclairmag.fr/eric-zuro-applique-ext-ip65-ik07-basc-gris-led-integre-34w-4000k-2800lm-100222381.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI5373

Applique Extérieure IP65 IK07 basculant, gris, LED intégrée 34W 4000K 2800 lumens



Description

Applique Extérieure IP65 IK07 basculant, gris, LED intégrée 34W 4000K 2800 lumens

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	ARIC
Ean13	3170070053736
Référence fabricant	5373
	Utilisation extérieure
	IP IP65
	IK IK07
	Classe Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
	Résistance au feu 850°C
	Mode de montage Mur - surface
	Matières / Coloris n°1 corps aluminium gris 9006
	Matières / Coloris n°2 diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
	Orientation du produit basculant - 330 °
	Nombre et type de source 14 LED CREE XT-E - 1 circuit / module intégré (non démontable)
	Puissance nominale / absorbée 1 x 34 W / 34 W
	Tension / Fréquence / Intensité 220-240 V ; 50/60 Hz ; 150 mA
	Driver / Alimentation Alim. LED - Courant constant 850mA appareillage intégré (non démontable)
	LOR (Light Output Ratio) 100 %
	Facteur de puissance 0,98
	Température de couleur 4000 K
	IRC / Ra 70 - 79
	Faisceau Asymétrique *
	Flux lumineux total 2800 lm
	Efficacité lumineuse 82 lm/W
	Température d'utilisation +10 °C / +50 °C
	Durée de vie moyenne 30000 h
	Nbre de on/off 15000
	Poids net 4.59 kg
	Compatible minuterie OUI
	Compatible détection OUI
	Applications spécifiques Eclairage des enseignes de magasins Eclairage des façades de magasins Résiste au Brouillard salin (480h)
	Recommandations d'installation Montage uniquement éclairage vers le bas. Raccordement avec connexion sans outil.
	Autres commentaires Jeux de fixations courtes fournies. Fixation déportée à commander séparément (voir code 0941).
Caractéristiques produit	facteur de puissance (cos phi) 0,98
	nombre de lampes/modules 1
	taux de distortion harmonique 20,00
	puissance de lampe acceptée (W) 34,00
	puissance du système (W) 34,00
	largeur (mm) 66,00
	efficience du luminaire (lm/W) 82,00
	hauteur/profondeur (mm) 192,00
	longueur (mm) 1223,00
	flux lumineux utile (lm) 2800
	température de couleur (K) 4000
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h) 30000
	tension nominale (Un) (V) 220-240
	matériau du boîtier/corps aluminium
	répartition lumineuse asymétrique
	couleur du boîtier/corps gris
	réglabilité orientable
	classe de protection I
	indice de rendu des couleurs CRI 70-79
	indice de protection (IP) IP65
	Indice de protection contre les chocs (IK) IK07
	appareillage driver LED courant constant
	Hauteur (mm) 80
	Largeur (mm) 155
	Profondeur (mm) 1320
	Poids (g) 5320
	Volume (dm3) 16,368
	EAN 3170070053736
	Document(s)
	• Cmc
	• Fiche
	• Notice
	• Télécharger la fiche avec prix
Ean13	3170070053736
Fournisseur	ARIC
Référence Odelec-Nollet	108003686
Couleur	Gris

Images du produit



