



ODELEC-NOLLET

RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Encastré LED > RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10

<https://odelec-nollet.fr/philips-ledinaire-kit-zadora-led-5w-orientable-rs049b-led-ms-40-5w-2700-gu10-alu-50w-100401982.html>

Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI070147

Zadora LED - Downlight/spot/floodlight



Description

Zadora LED - Downlight/spot/floodlight

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Taxe DEEE	0.16
Marque	PHILIPS
Ean13	8718696070147
Référence fabricant	070147
	<p>Nombre de sources lumineuses 1 (1 pc)</p> <p>Code famille de lampe LED (MASTER LED)</p> <p>Angle d'ouverture du faisceau de lumière 36 °</p> <p>Puissance de la lampe 5 W</p> <p>Température de couleur 827 blanc chaud</p> <p>Culot GU10 (GU10)</p> <p>Kombipack Lampe(s) incluse(s)</p> <p>Source lumineuse de substitution Oui</p> <p>Driver/alimentation/transformateur PSR (Gradation par coupure de phase)</p> <p>Driver inclus Oui</p> <p>Type d'optique 40 (Faisceau 40°)</p> <p>Faisceau du luminaire 40°</p> <p>Connexion Bornier de raccordement à vis 3 pôles</p> <p>Classe de protection CEI Classe de sécurité II</p> <p>Description du type 50W (50 W equivalent)</p> <p>Marquage CE Marquage CE</p> <p>Garantie 1 an</p> <p>Remarques * Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.</p> <p>Nombre de produits par disjoncteur 48</p> <p>Conforme à la directive RoHS UE Oui</p> <p>Tension d'entrée 220 à 240 V</p> <p>Fréquence d'entrée 50 à 60 Hz</p> <p>Courant d'appel 2 A</p> <p>Temps du courant d'appel 82 ms</p> <p>Facteur de puissance (min.) 0.7</p> <p>Intensité réglable Oui</p> <p>Matériaux du boîtier Plastique</p> <p>Constitution de l'optique Polymethyl methacrylate</p> <p>Matériaux cache optique/lentille Polycarbonate</p> <p>Matériel de fixation Acier inoxydable</p> <p>Finition de cache optique/lentille Dépoli</p> <p>Hauteur totale 145 mm</p> <p>Diamètre total 85 mm</p> <p>Couleur Aluminium</p> <p>Dimensions (hauteur x largeur x profondeur) 145 x NaN x NaN mm (5.7 x NaN x NaN in)</p> <p>Code d'indice de protection IP20 (Protection des doigts)</p> <p>Code de protection contre les chocs mécaniques IK02 (0.2 J standard)</p> <p>Flux lumineux initial 355 lm</p> <p>Tolérance du flux lumineux +/-10%</p> <p>Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED 73 lm/W</p> <p>Température de couleur corr. initiale 2700 K</p> <p>Température indice de rendu des couleurs 80</p> <p>Chromaticité initiale (0.43, 0.40) SDCM <5</p> <p>Puissance initiale absorbée 5 W</p> <p>Tolérance de consommation électrique +/-10%</p> <p>Plage de températures ambiantes 20 à +45 °C</p> <p>Performance ambient temperature Tq 25 °C</p> <p>Niveau de gradation maximum 1% (dépend du type de variateur)</p> <p>Convient à une commutation aléatoire Oui</p> <p>Code de produit complet 871869607014799</p> <p>Nom du produit de la commande RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 ALU 50W</p> <p>DEEE 0,1 EUR</p> <p>Catégorie produit Ensemble</p> <p>Conditionnement kit</p> <p>Puissance 5 w</p>
Caractéristiques produit	<p>Document(s)</p> <p>* Fiche</p>
Ean13	8718696070147
Fournisseur	PHILIPS
Référence Odelec-Nollet	115028105

Images du produit

